



АДМИНИСТРАЦИЯ ОКТЯБРЬСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА  
ПЕРМСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

17.02.2022

№120-266-01-05

**Об установлении публичного сервитута для размещения объекта электросетевого хозяйства - ВЛ-35 кВ «Щ. Озеро - Уваряж» на части земельных участков**

В соответствии со ст. 23, гл. V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Уставом Октябрьского городского округа Пермского края, на основании ходатайства открытого акционерного общества «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» (ИНН 6671163413, ОГРН 1056604000970) (далее - ОАО «МРСК Урала») от 22 ноября 2021 г. (вх. № 732 от 29.11.2021 г.),

Администрация Октябрьского городского округа ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут общей площадью 1264217 кв. м., в том числе:

1.1. на части земельных участков, согласно приложения 1 к настоящему постановлению;

1.2. на земли общего пользования в кадастровых кварталах 59:27:1581001, 59:27:1042001, 59:27:1641001, 59:27:1044001, 59:27:1611001, 59:27:0871034, 59:27:1591002, 59:27:2311001, 59:27:1821001, 59:27:2151001, 59:27:1651001, 59:27:1501001, 59:27:0871032, 59:27:0681001, 59:27:0051001, 59:27:1601001 площадью 704312 кв.м.

Цель: для размещения объекта электросетевого хозяйства - ВЛ-35 кВ «Щ. Озеро- Уваряж». Срок: 49 лет (сорок девять лет).

2. Утвердить границы публичного сервитута земельных участков, указанных в приложении 1 к настоящему постановлению согласно прилагаемой схеме расположения границ публичного сервитута (приложение 2).

3. Срок, в течение которого использование указанных земельных участков в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута – не установлен.

4. Определить, что график проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой установлен публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, при необходимости, устанавливается ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Урала» ежегодно с 1 января по 31 декабря, с предоставлением сведений об утверждении графика в Администрацию Октябрьского городского округа.



5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлен Постановлением Правительства РФ от 24.02.2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

6. Плата за публичный сервитут не устанавливается в соответствии с ч. 4 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации».

7. ОАО «МРСК Урала» обеспечить приведение земельных участков, указанных в приложении 1 к постановлению, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 земельного кодекса Российской Федерации.

8. ОАО «МРСК Урала» в отношении земельных участков, указанных в приложении 1 к постановлению, в соответствии с пунктом 6 статьи 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» заключить соглашения об осуществлении публичного сервитута в порядке, предусмотренном статьей 39.47 Земельного кодекса Российской Федерации.

9. Комитету земельно-имущественных отношений и градостроительной деятельности администрации Октябрьского городского округа Пермского края в течение 5 рабочих дней со дня подписания настоящего постановления:

- направить настоящее постановление правообладателям земельных участков, указанных в приложении 1 к настоящему постановлению;

- направить настоящее постановление в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Пермскому краю для внесения в Единый государственный реестр недвижимости;

- направить настоящее постановление в ОАО «МРСК Урала», а также сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, способе связи с ними, копию документов, подтверждающих право указанных лиц на земельные участки;

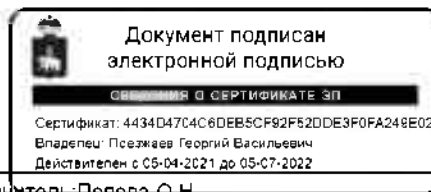
- обратиться в Управление Росреестра по Пермскому краю для государственной регистрации прекращения права аренды по договору аренды №142/001-10/756-2603/2010-ЧаЭС от 15 сентября 2010 г. на земельные участки, согласно приложения 3 к настоящему постановлению.

10. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

11. Постановление вступает в силу со дня обнародования и подлежит размещению на официальном сайте.

12. Контроль за исполнением постановления возложить на председателя Комитета земельно-имущественных отношений и градостроительной деятельности администрации Октябрьского городского округа Пермского края Н.С. Кулигину.

Глава городского округа –  
глава администрации Октябрьского  
городского округа



Г.В. Поезжаев

Приложение 1  
к постановлению Администрации Октябрьского  
городского округа Пермского края  
от 00.02.2022 № -266-01-05

Кадастровые номера земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут и границы которых в установленном порядке внесены в ЕГРН и их площади, кв.м.:	
59:27:0871032:101	987
59:27:0871032:100	152
59:27:0000000:4577	788
59:27:1031001:188	52548
59:27:1581001:290	1604
59:27:1501001:46	1404
59:27:1501001:165	4832
59:27:1501001:181	5470
59:27:1501001:180	6019
59:27:1501001:179	877
59:27:1501001:299	8444
59:27:1501001:187	3085
59:27:1591002:449	3111
59:27:1591002:448	3943
59:27:1591002:447	3586
59:27:1591002:446	3451
59:27:1591002:445	4131
59:27:1591002:444	3484
59:27:1591002:443	588
59:27:1591002:442	2290
59:27:1043001:13	12414
59:27:1044001:1	44982
59:27:0000000:4071	14110
59:27:0000000:4108	11512
59:27:1651001:566	21531
59:27:1045001:10	341858
ЕЗП 59:27:0000000:122	2704



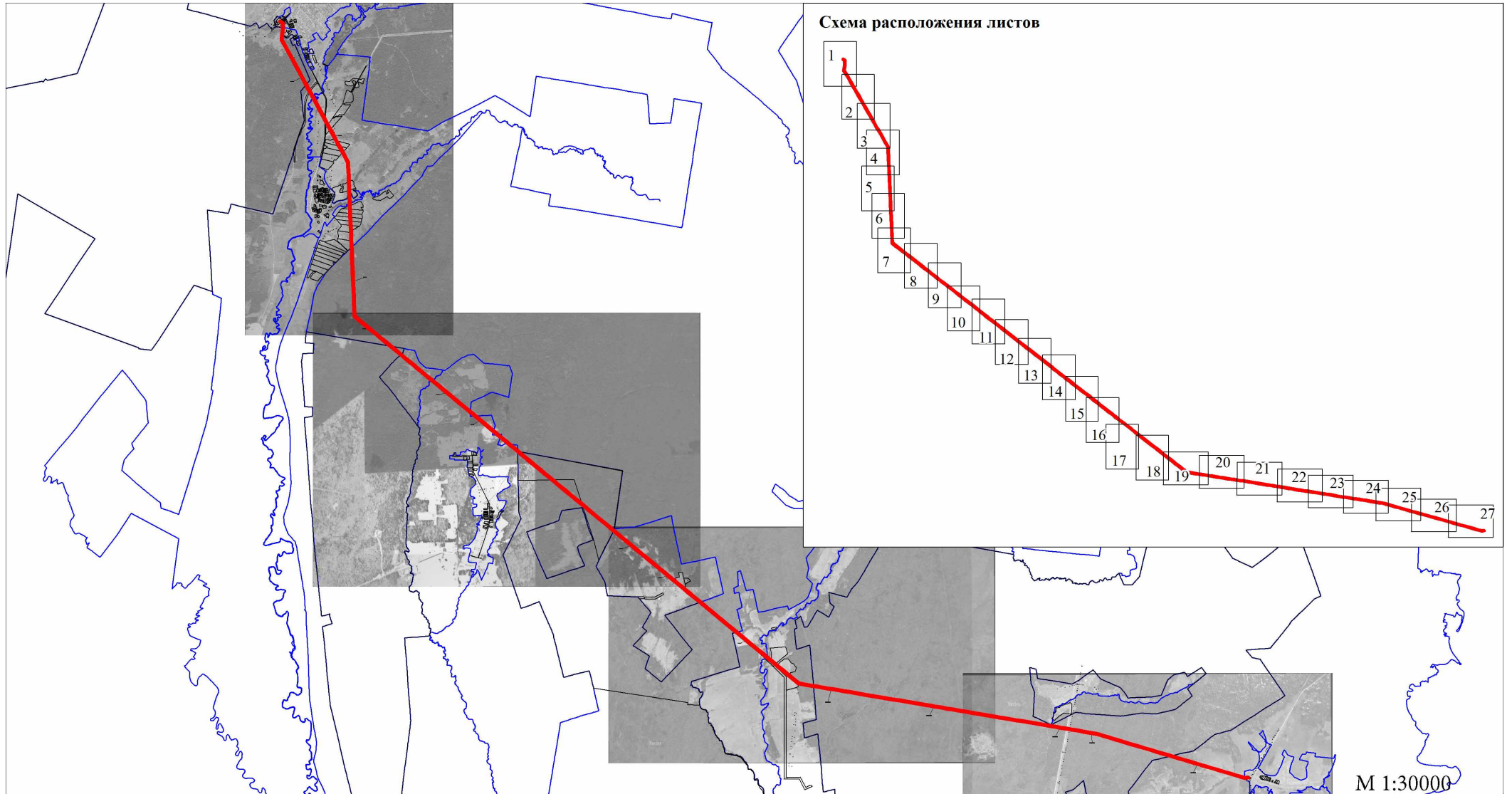
Приложение 3  
к постановлению Администрации Октябрьского  
городского округа Пермского края  
от 00.02.2022 № -266-01-05

Договор аренды ЗУ	Кадастровый номер ЗУ	Обособленные ЗУ
	59:27:0000000:104	59:27:0681001:173 59:27:0681001:174 59:27:0681001:175
	59:27:0000000:119	59:27:1821001:1821 59:27:1821001:1822 59:27:1821001:1823 59:27:1821001:1824 59:27:1821001:1825 59:27:1821001:1826 59:27:1821001:1827 59:27:1821001:1828 59:27:1821001:1829 59:27:1821001:1830 59:27:1821001:1831 59:27:1821001:1832 59:27:1821001:1833 59:27:1821001:1834 59:27:1821001:1835 59:27:1821001:1836
	59:27:0000000:120	59:27:1045001:563 59:27:1045001:564 59:27:1045001:565 59:27:1045001:566 59:27:1045001:567 59:27:1045001:568 59:27:1045001:569 59:27:1045001:570 59:27:1045001:571 59:27:1045001:572 59:27:1045001:573 59:27:1045001:574 59:27:1045001:575 59:27:1045001:576 59:27:1045001:577 59:27:1045001:578 59:27:1045001:579 59:27:1045001:580 59:27:1045001:581 59:27:1045001:582 59:27:1045001:583 59:27:1045001:584 59:27:1045001:585 59:27:1045001:586 59:27:1045001:587 59:27:1045001:588 59:27:1045001:589 59:27:1045001:590 59:27:1045001:591 59:27:1045001:592 59:27:1045001:593 59:27:1045001:594 59:27:1045001:595 59:27:1045001:596 59:27:1045001:597 59:27:1045001:598 59:27:1045001:599 59:27:1045001:600 59:27:1045001:601 59:27:1045001:602 59:27:1045001:603 59:27:1045001:604 59:27:1045001:605 59:27:1045001:606 59:27:1045001:607 59:27:1045001:608 59:27:1045001:609 59:27:1045001:610 59:27:1045001:611 59:27:1045001:612 59:27:1045001:613 59:27:1045001:614 59:27:1045001:615 59:27:1045001:616
	59:27:0000000:121	59:27:1045001:551 59:27:1045001:552 59:27:1045001:553 59:27:1045001:554 59:27:1045001:555 59:27:1045001:556 59:27:1045001:557 59:27:1045001:558 59:27:1045001:559 59:27:1045001:560 59:27:1045001:561 59:27:1045001:562 59:27:1651001:412 59:27:1651001:413 59:27:1651001:414 59:27:1651001:415 59:27:1651001:416 59:27:1651001:417 59:27:1651001:418 59:27:1651001:419 59:27:1651001:420 59:27:1651001:421 59:27:1651001:422 59:27:1651001:423 59:27:1651001:424 59:27:1651001:425 59:27:1651001:426 59:27:1651001:427 59:27:1651001:428 59:27:1651001:429 59:27:1651001:430 59:27:1651001:431 59:27:1651001:432
142/001-10/756- 2603/2010-ЧаЭС от 15.09.2010	59:27:0000000:102	59:27:0871032:87 59:27:0871032:88 59:27:0871032:89 59:27:0871032:90 59:27:0871032:91 59:27:0871032:92 59:27:0871034:41 59:27:0871034:42 59:27:0871034:43 59:27:0871034:44 59:27:0871034:45 59:27:0871034:46 59:27:0871034:47 59:27:0871034:48 59:27:0871034:49 59:27:0871034:50 59:27:0871034:51 59:27:0051001:273
	59:27:0000000:122	59:27:1031001:516 59:27:1031001:517 59:27:1031001:518 59:27:1031001:519 59:27:1031001:520 59:27:1031001:521 59:27:1031001:522 59:27:1031001:523 59:27:1031001:524 59:27:1042001:566 59:27:1042001:567 59:27:1042001:568 59:27:1042001:569 59:27:1042001:570 59:27:1042001:571 59:27:1042001:572 59:27:1042001:573 59:27:1042001:574 59:27:1042001:575 59:27:1042001:576 59:27:1042001:577 59:27:1042001:578 59:27:1042001:579 59:27:1042001:580 59:27:1042001:581 59:27:1042001:582 59:27:1042001:583 59:27:1042001:584 59:27:1042001:585 59:27:1042001:586 59:27:1042001:587 59:27:1042001:588 59:27:1042001:589 59:27:1042001:590 59:27:1042001:591 59:27:1042001:592 59:27:1042001:593 59:27:1042001:594 59:27:1042001:595 59:27:1042001:596 59:27:1042001:597 59:27:1042001:598 59:27:1042001:599 59:27:1042001:600 59:27:1042001:601 59:27:1042001:602 59:27:1042001:603 59:27:1042001:604 59:27:1042001:605 59:27:1042001:606 59:27:1042001:607 59:27:1042001:608 59:27:1042001:609 59:27:1042001:610 59:27:1042001:611 59:27:1042001:612 59:27:1042001:613 59:27:1042001:614 59:27:1042001:615 59:27:1042001:616 59:27:1042001:617 59:27:1042001:618 59:27:1042001:619 59:27:1042001:620 59:27:1042001:621 59:27:1042001:622 59:27:1042001:623 59:27:1501001:142 59:27:1501001:143 59:27:1501001:144 59:27:1501001:145 59:27:1501001:146 59:27:1501001:147 59:27:1501001:148 59:27:1501001:149 59:27:1501001:150 59:27:1501001:151 59:27:1501001:152 59:27:1501001:153 59:27:1501001:154 59:27:1501001:155 59:27:1501001:156 59:27:1501001:157 59:27:1501001:158 59:27:1501001:159 59:27:1501001:160 59:27:1501001:161 59:27:1501001:162 59:27:1501001:163 59:27:1501001:164 59:27:1581001:163 59:27:1581001:164 59:27:1591002:414 59:27:1591002:415 59:27:1591002:416 59:27:1591002:417 59:27:1591002:418 59:27:1591002:419 59:27:1591002:420 59:27:1601001:14 59:27:1601001:15 59:27:1601001:16 59:27:1601001:17 59:27:1601001:18 59:27:1601001:19 59:27:1601001:20 59:27:1601001:21 59:27:161101:54 59:27:161101:55 59:27:161101:56 59:27:161101:57 59:27:161101:58 59:27:161101:59 59:27:161101:60 59:27:161101:61 59:27:161101:62 59:27:161101:63 59:27:161101:64 59:27:161101:65 59:27:161101:66 59:27:161101:67 59:27:161101:68 59:27:1641001:2 59:27:1641001:3 59:27:1641001:4 59:27:1641001:5 59:27:1641001:6 59:27:1641001:7 59:27:1641001:8 59:27:1641001:9 59:27:1641001:10 59:27:1641001:11 59:27:1641001:12 59:27:1641001:13 59:27:1641001:14 59:27:1641001:15 59:27:1641001:16 59:27:1641001:17 59:27:1641001:18 59:27:1641001:19 59:27:1641001:20












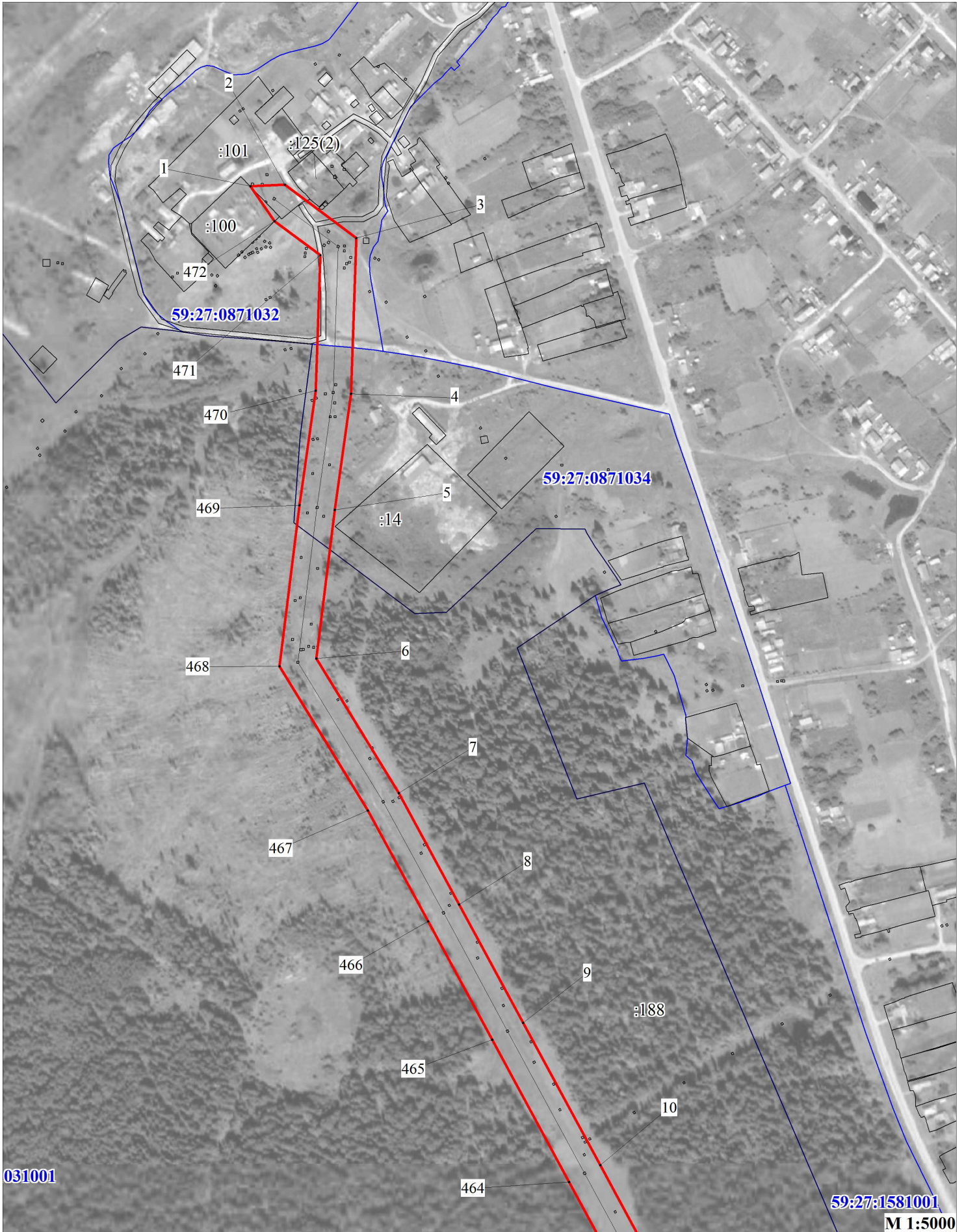
**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**



**Условные обозначения:**

-  - границы публичного сервитута
-  - ось линии
-  - граница земельного участка
-  - номер земельного участка
-  - граница кадастрового квартала
-  - номер кадастрового квартала
-  - опора

Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута

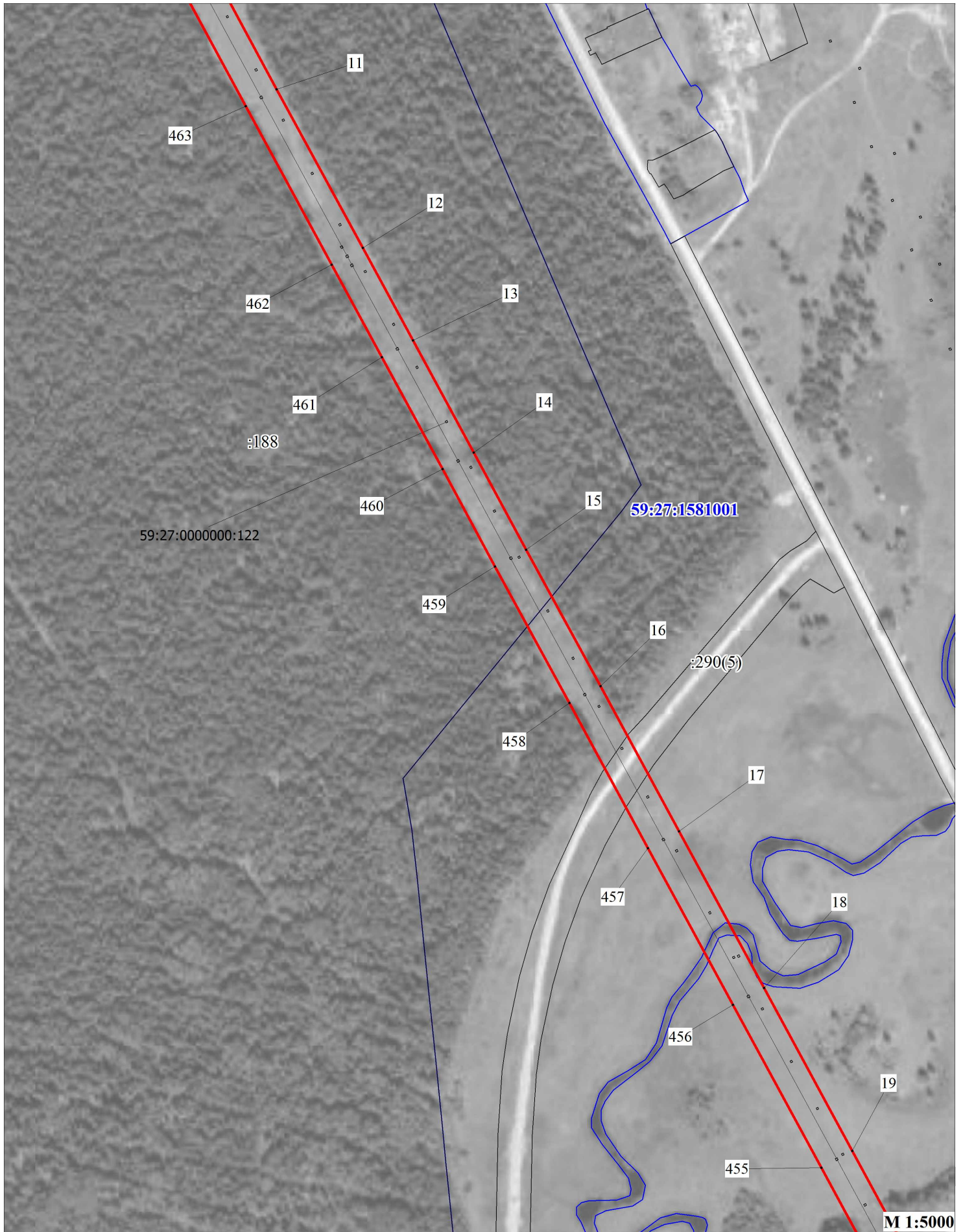


Условные обозначения:

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



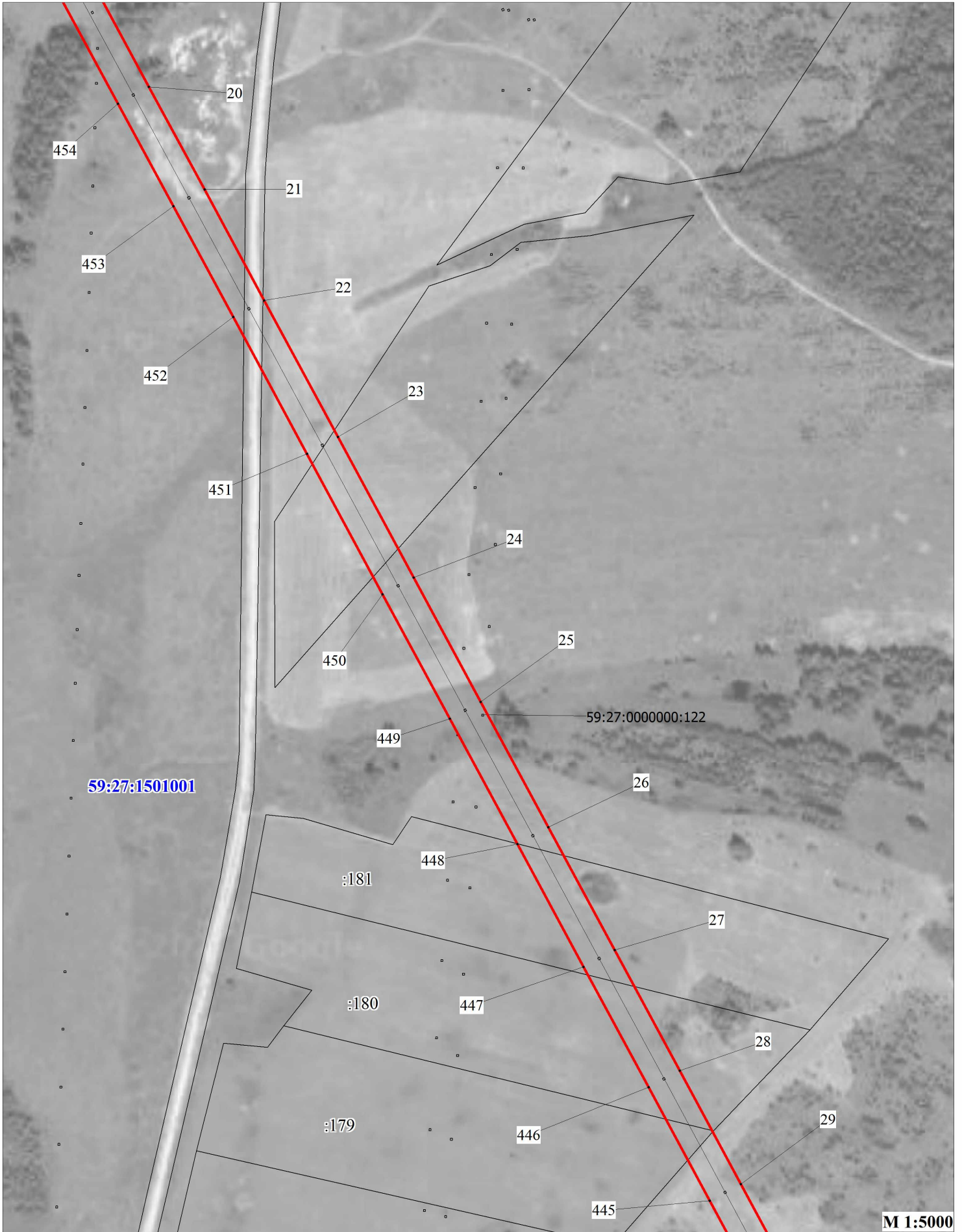
Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута










Условные обозначения:

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

Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута

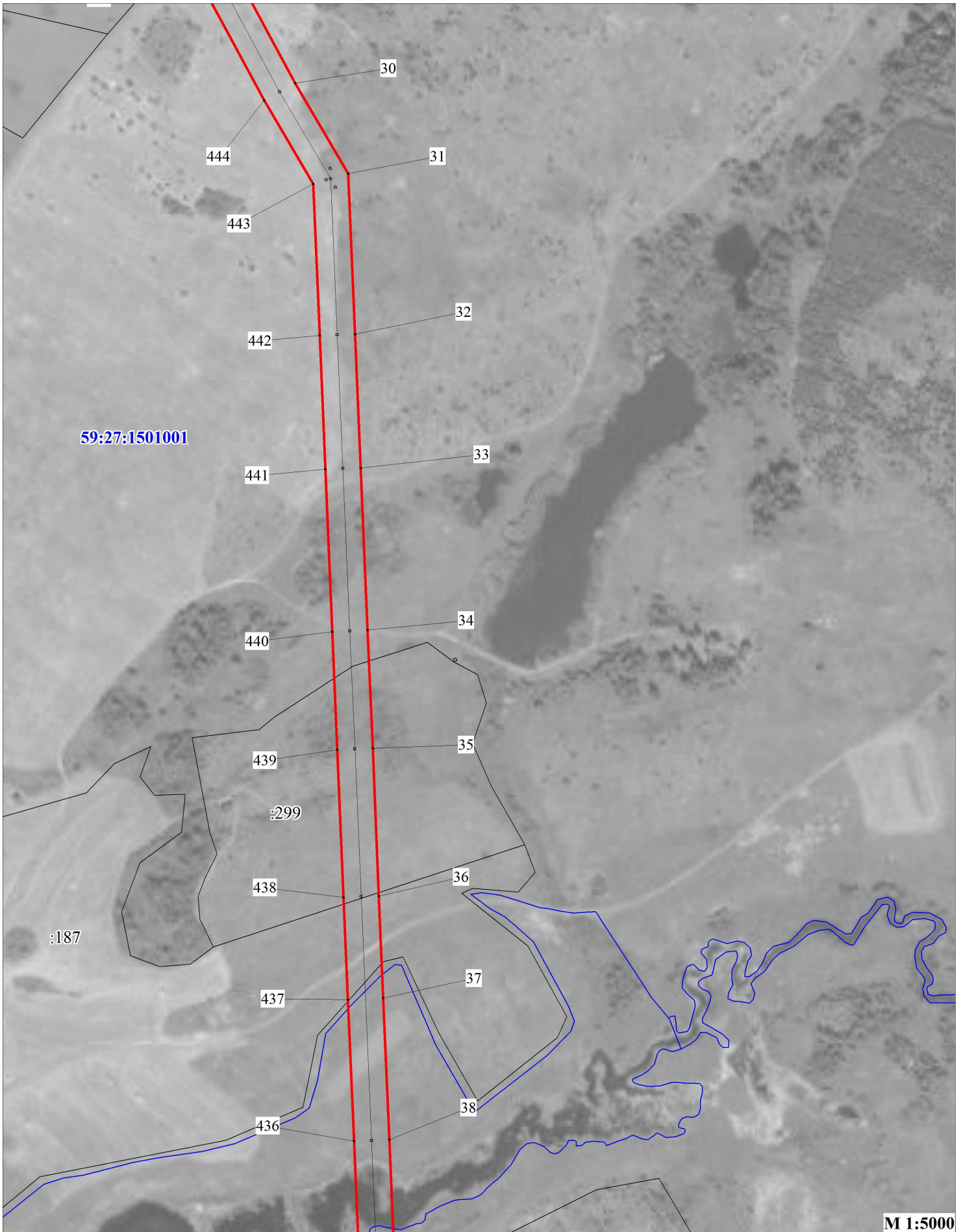


Условные обозначения:

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



Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



М 1:5000

Условные обозначения:

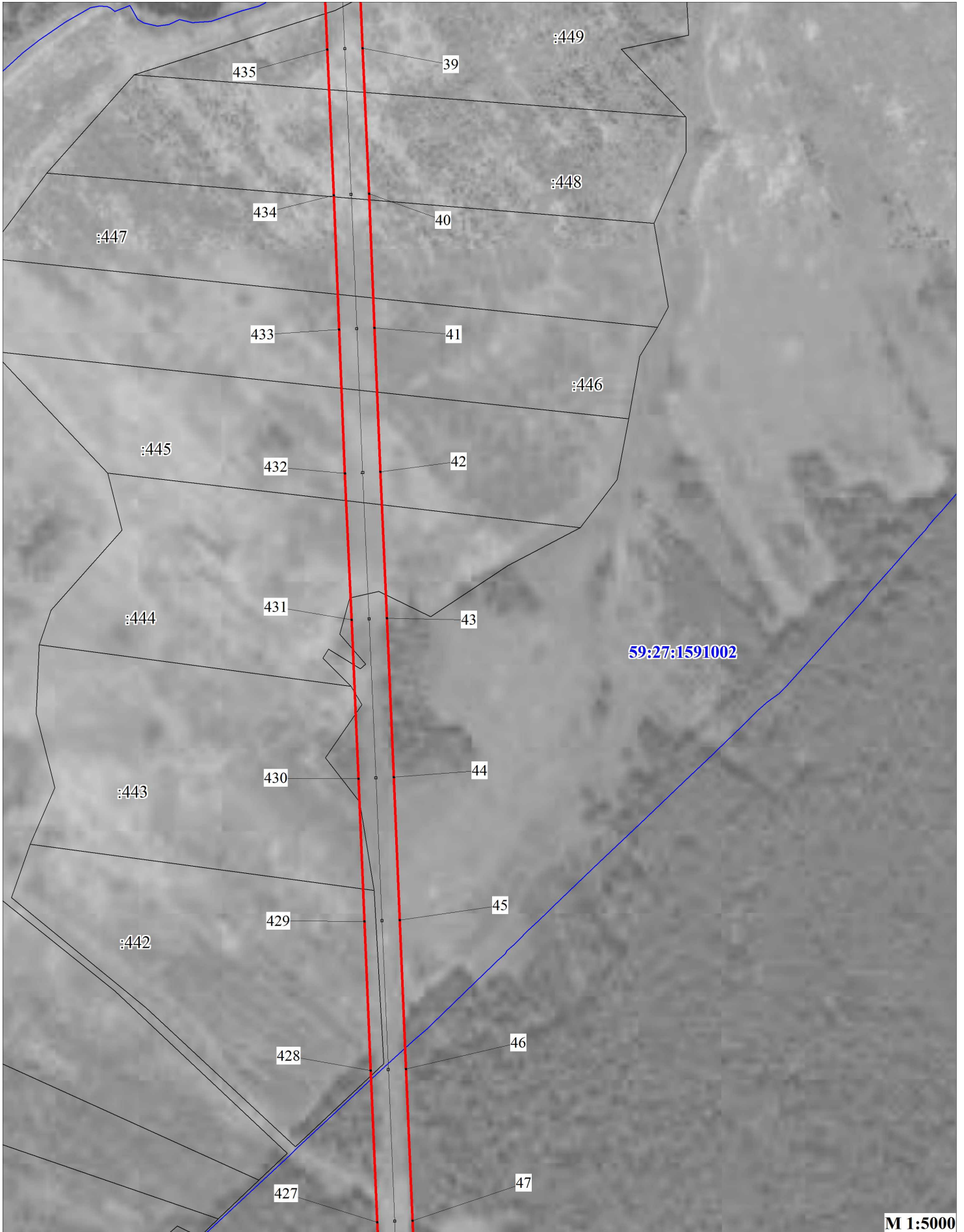
- - границы публичного сервитута
- - ось линии
- - граница земельного участка
- - граница кадастрового квартала
- - номер кадастрового квартала
- | - характерная точка границы

3765

59:32:3410001

• |

Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



М 1:5000

Условные обозначения:

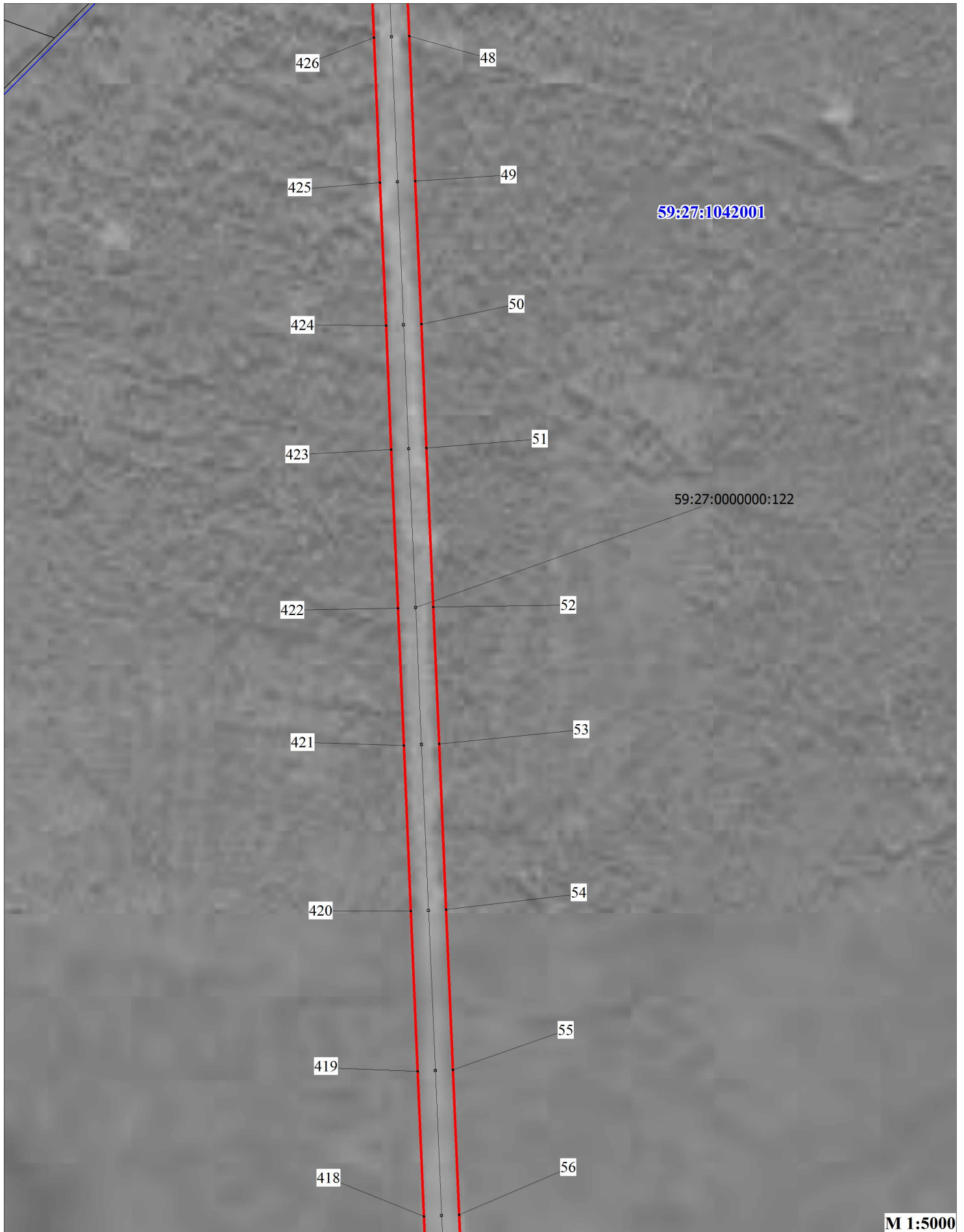
- - границы публичного сервитута
- - ось линии
- - граница земельного участка
- | - граница кадастрового квартала
- - номер кадастрового квартала
- | - характерная точка границы

59:32:3410001

• |

:3765

Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



М 1:5000

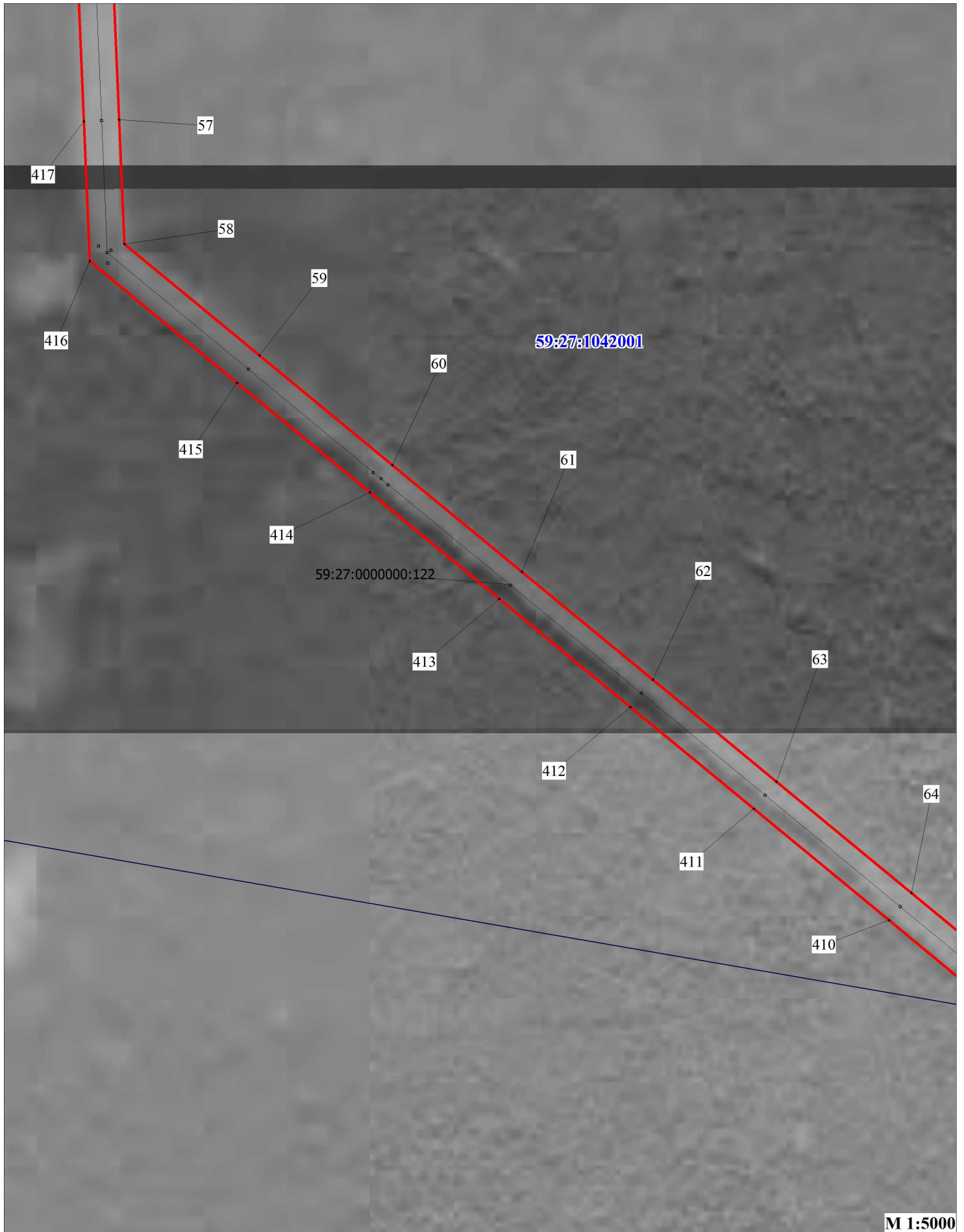
Условные обозначения:

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

59:32:3410001



Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута

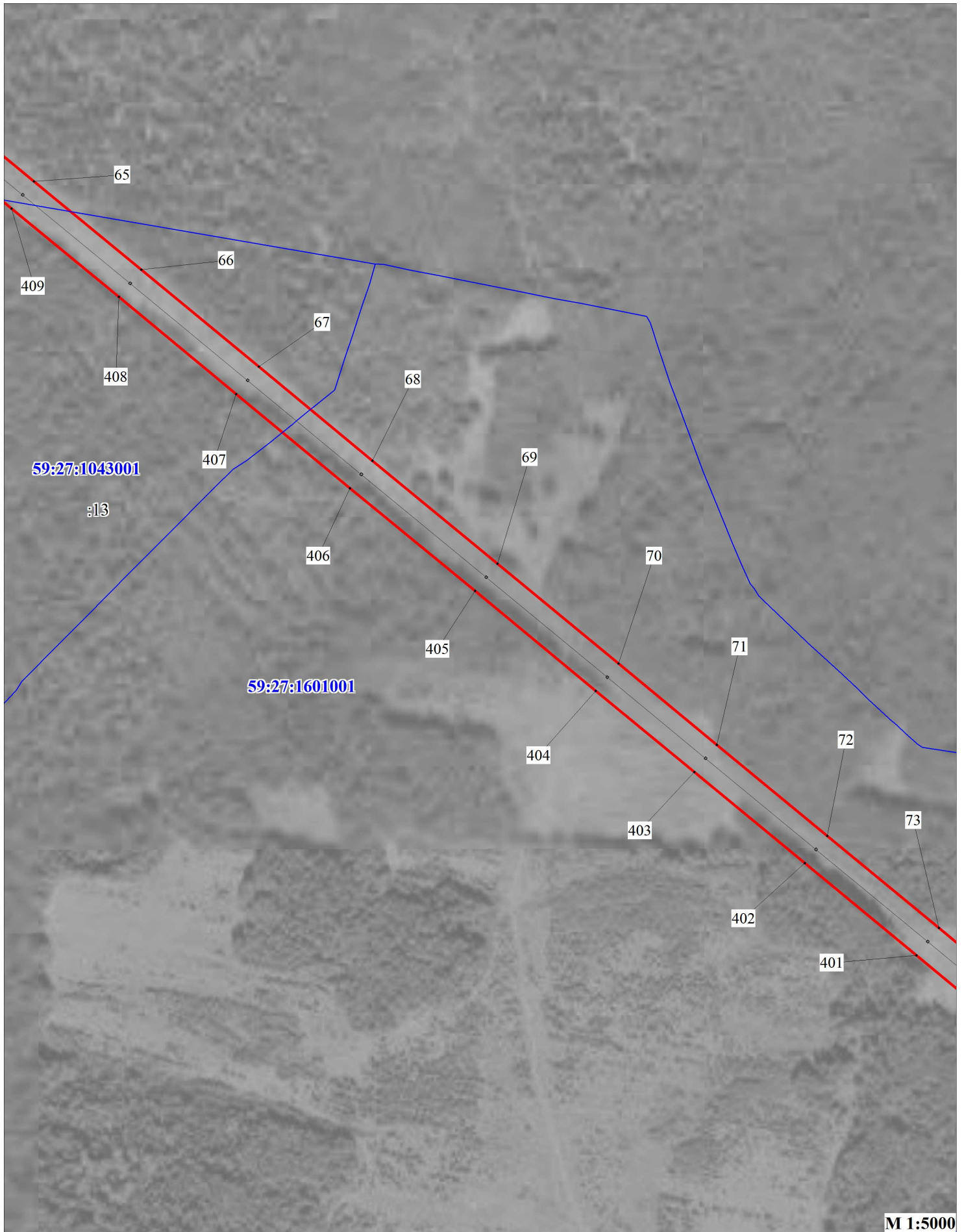


М 1:5000

Условные обозначения:

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

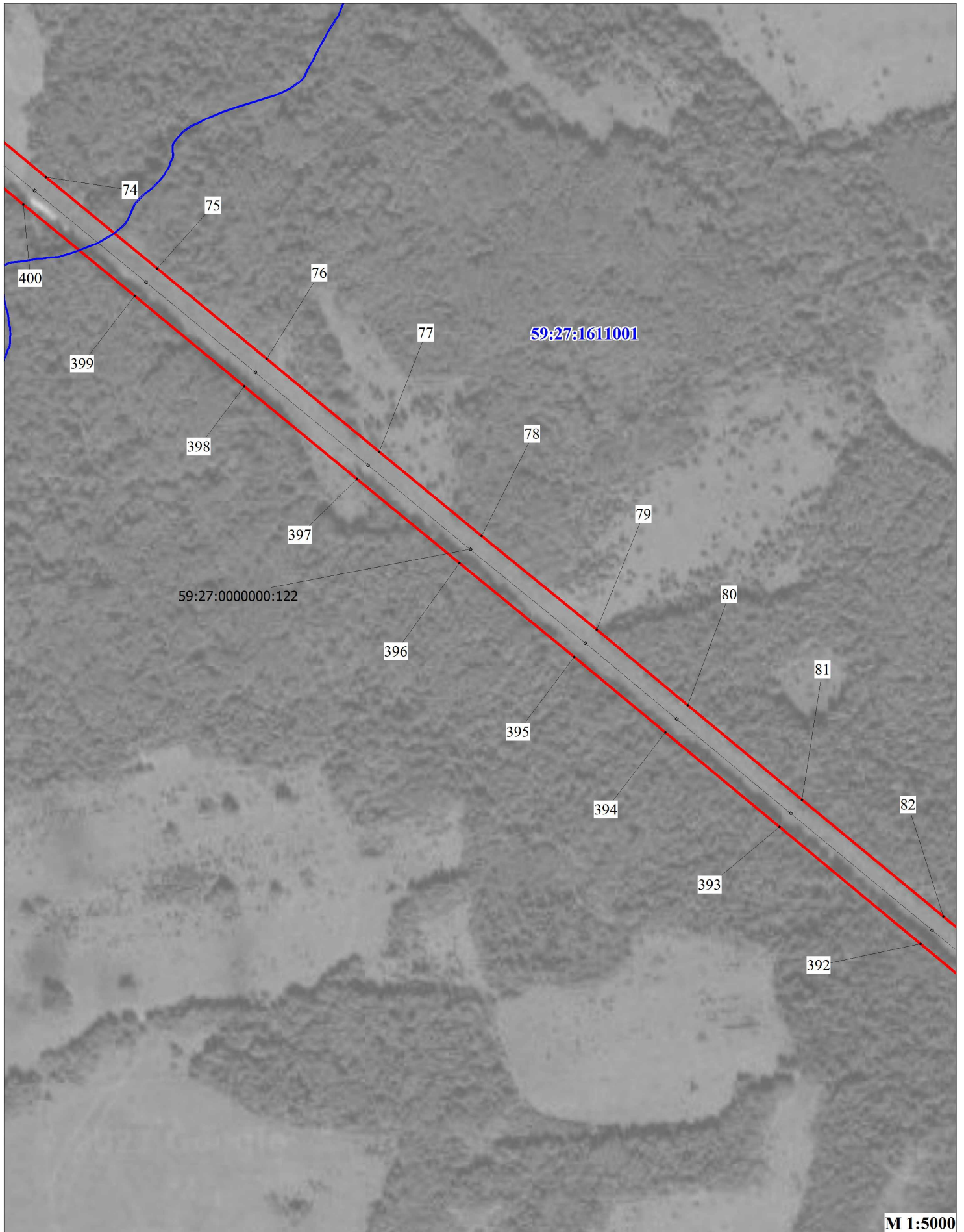
Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

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

Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута

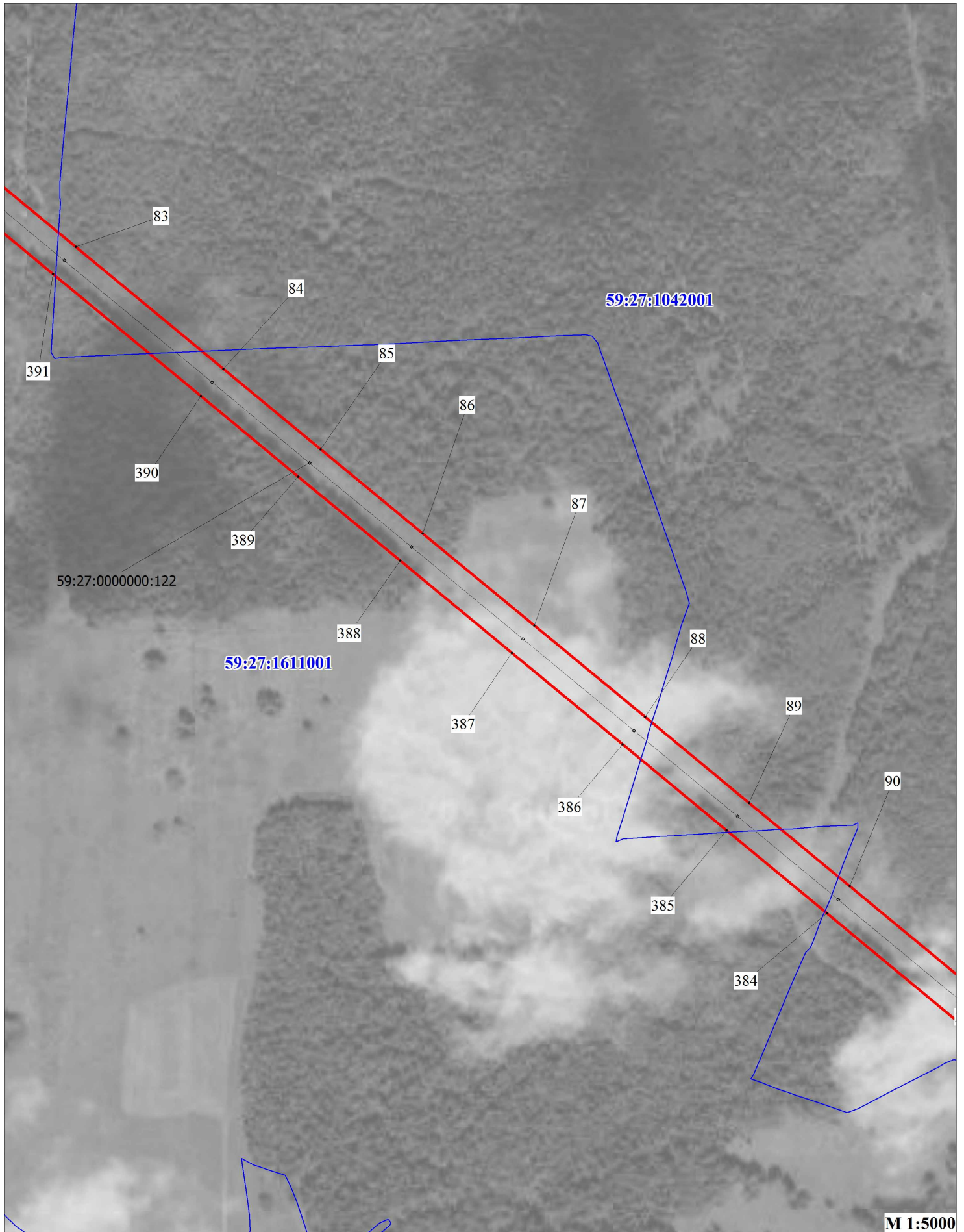


Условные обозначения:

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



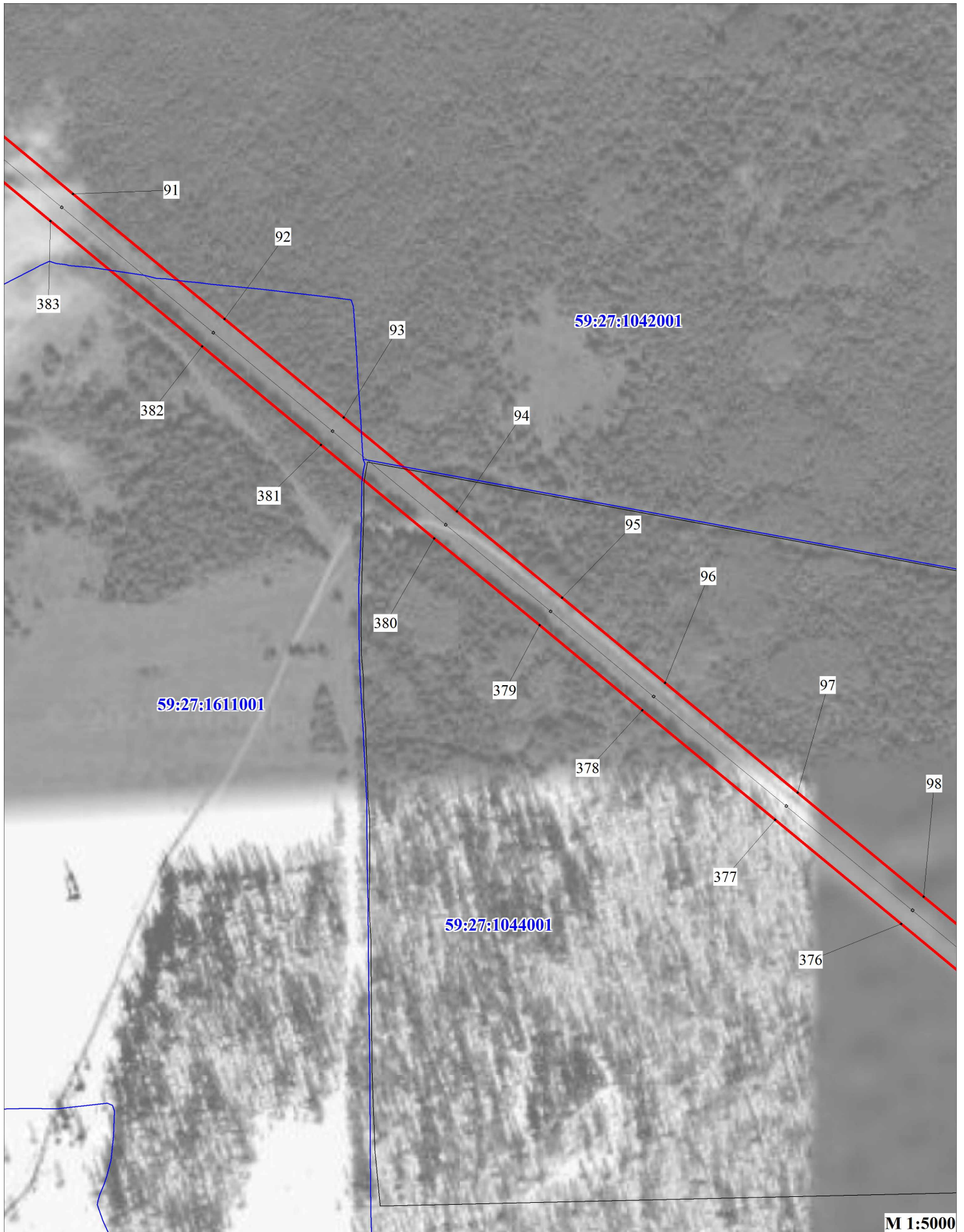
Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

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

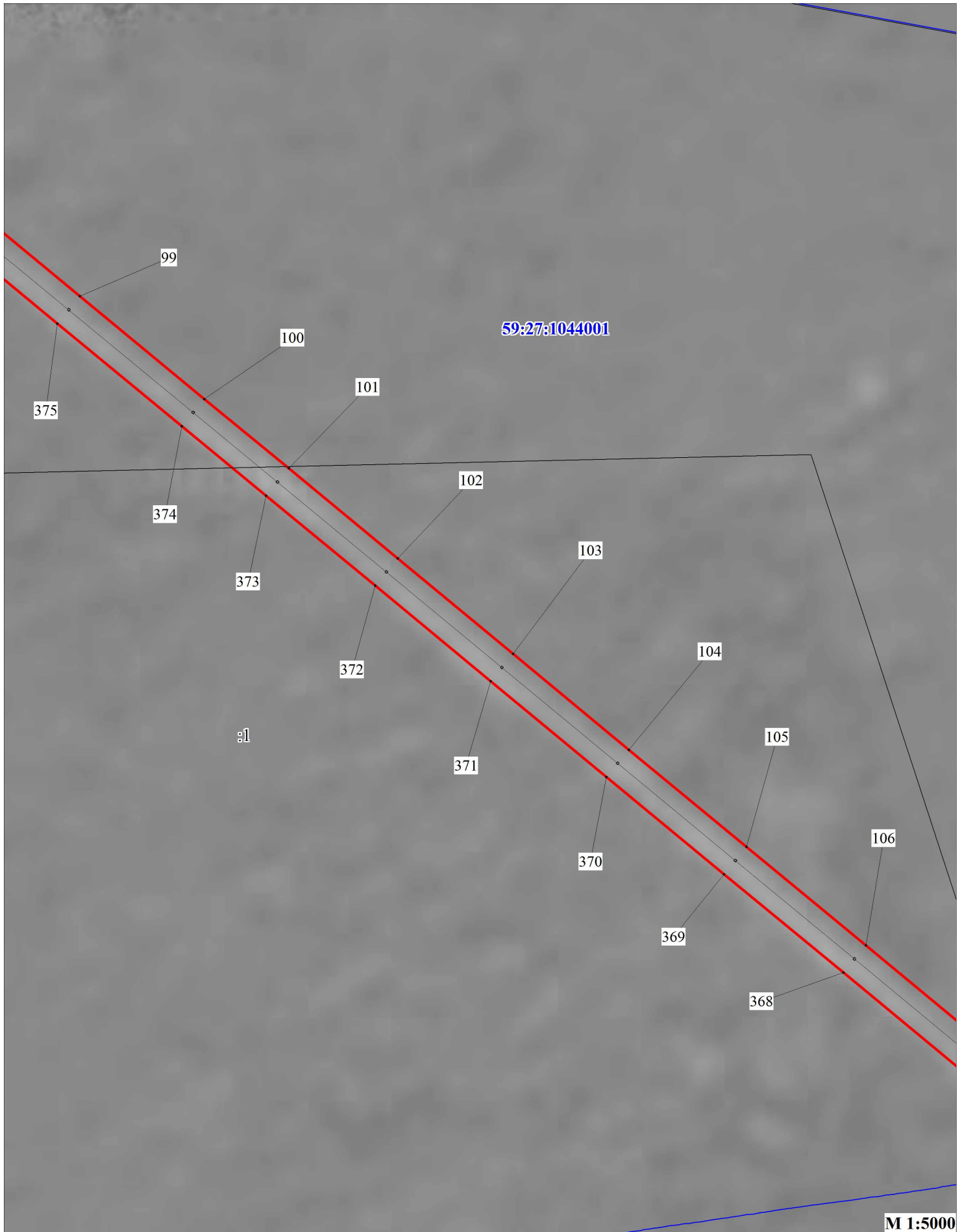
Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

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

Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

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

59:32:3410001

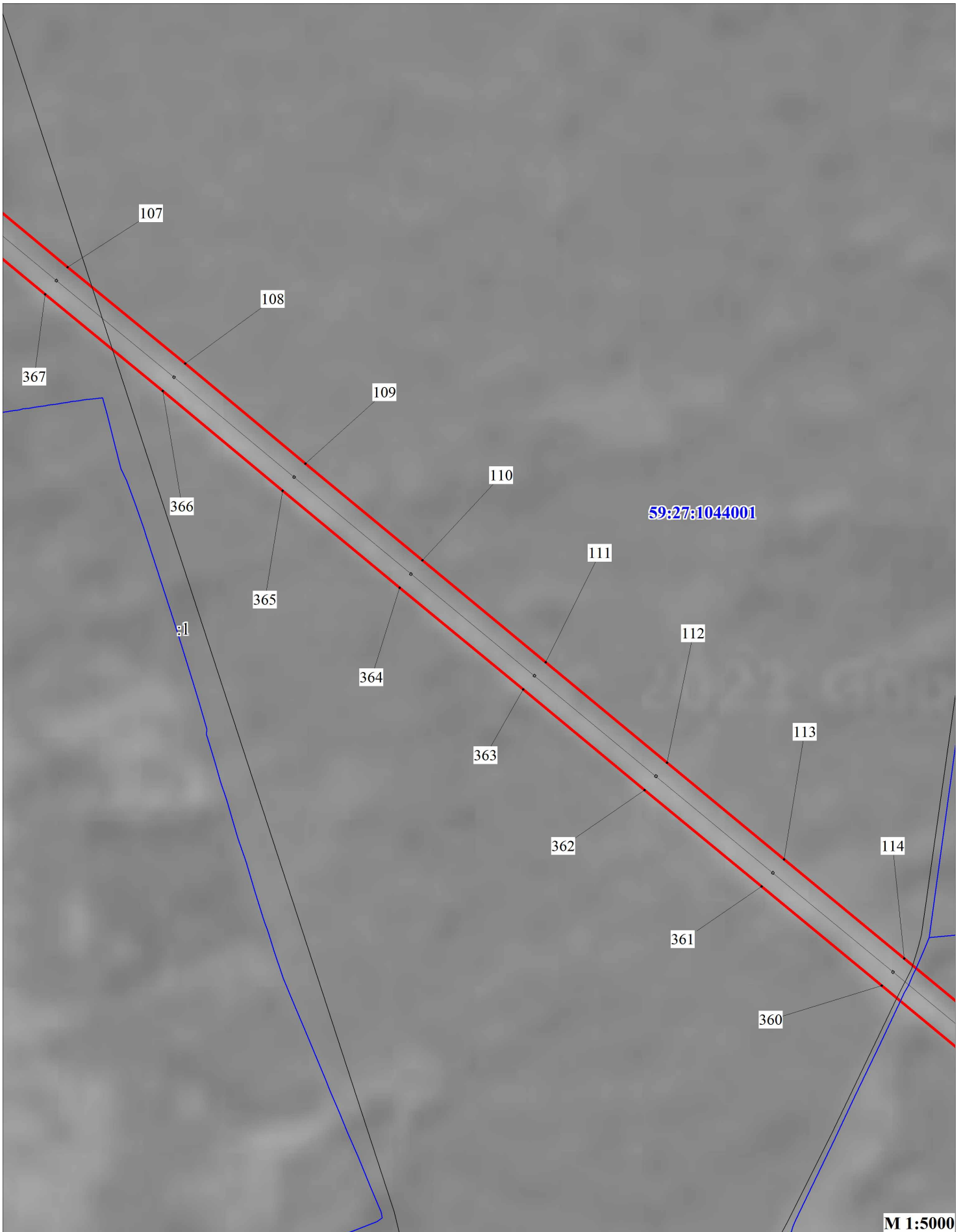
• |

М 1:5000

3765



Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



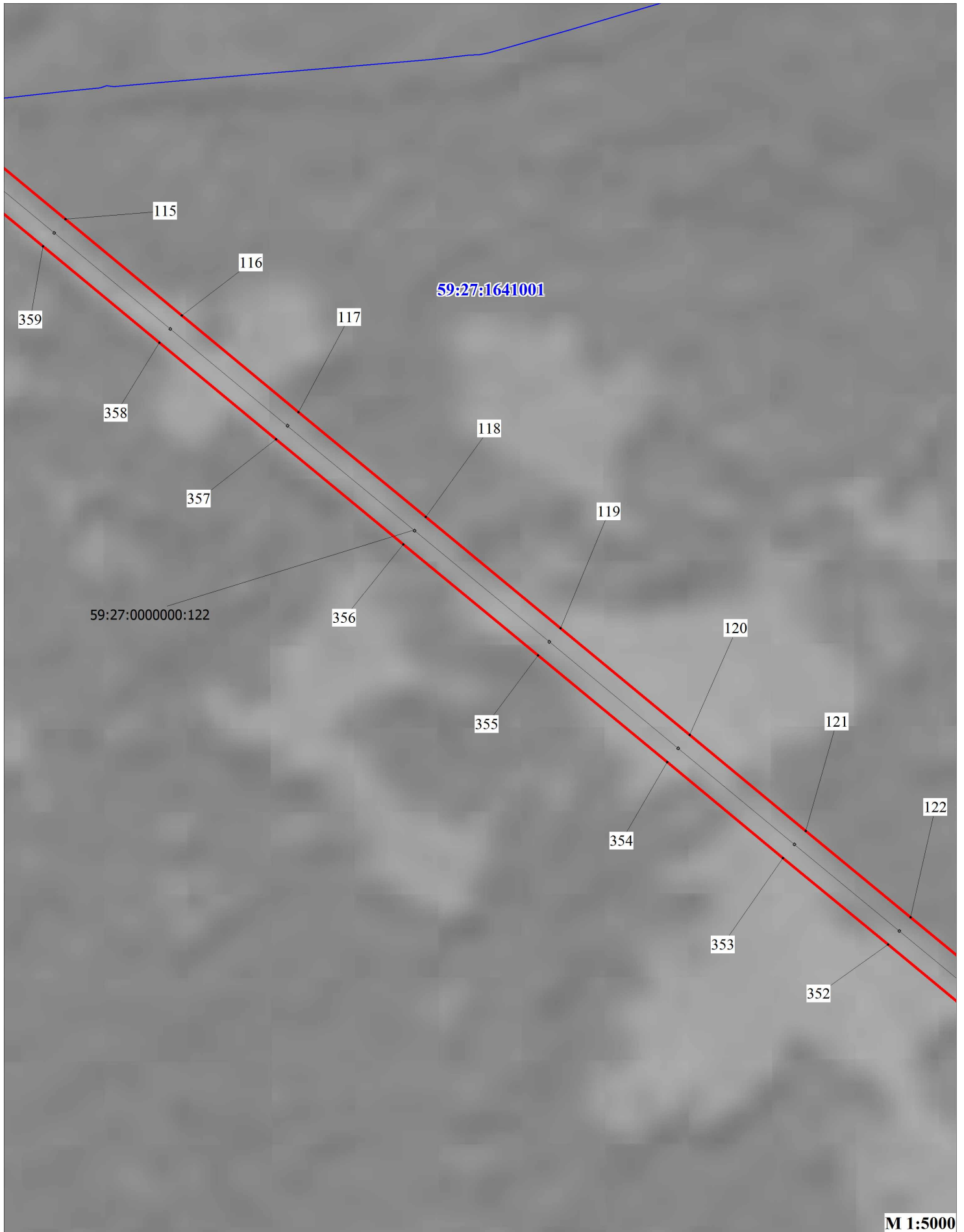
Условные обозначения:

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

М 1:5000



Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



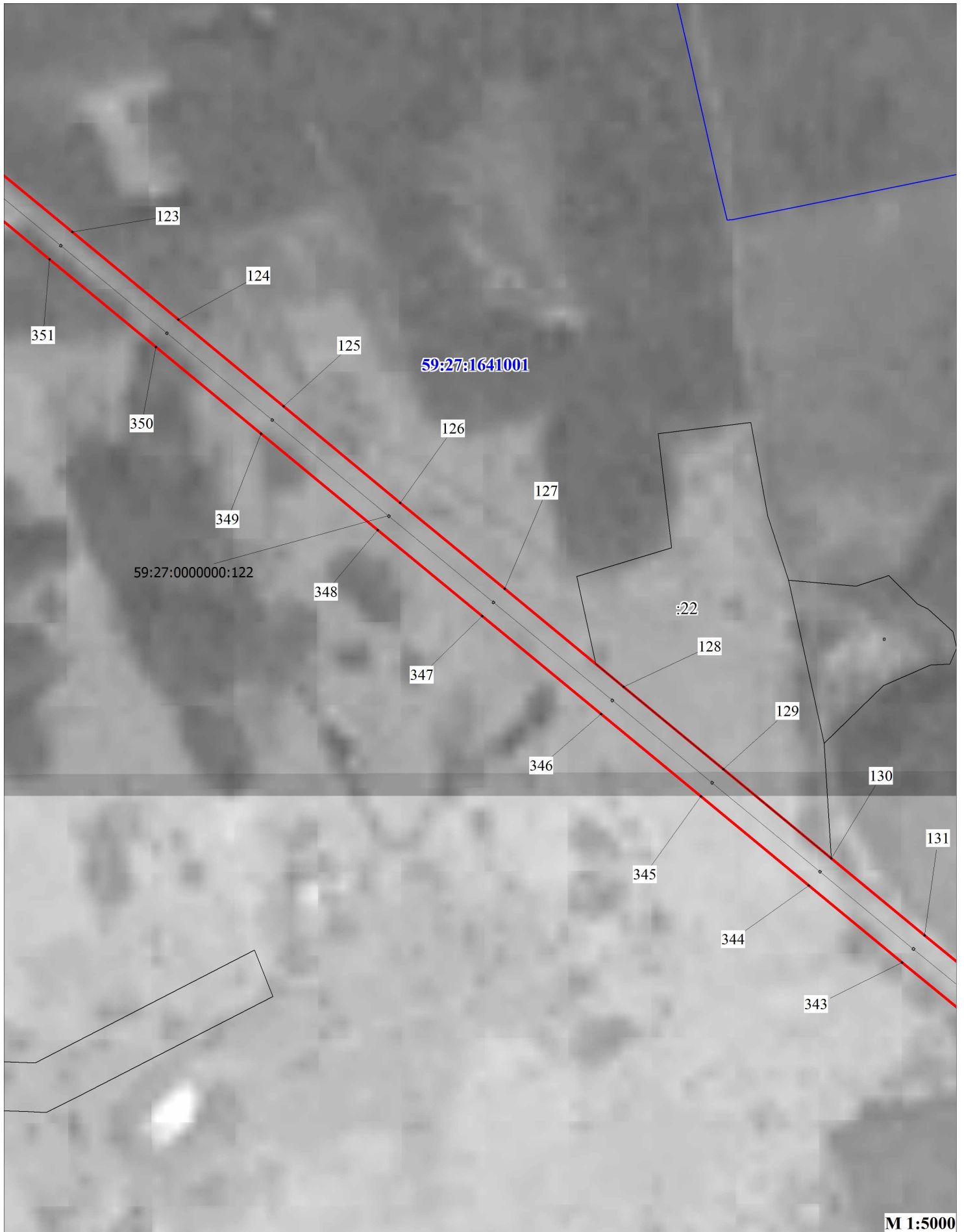
М 1:5000

Условные обозначения:

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

59:32:3410001  
• |

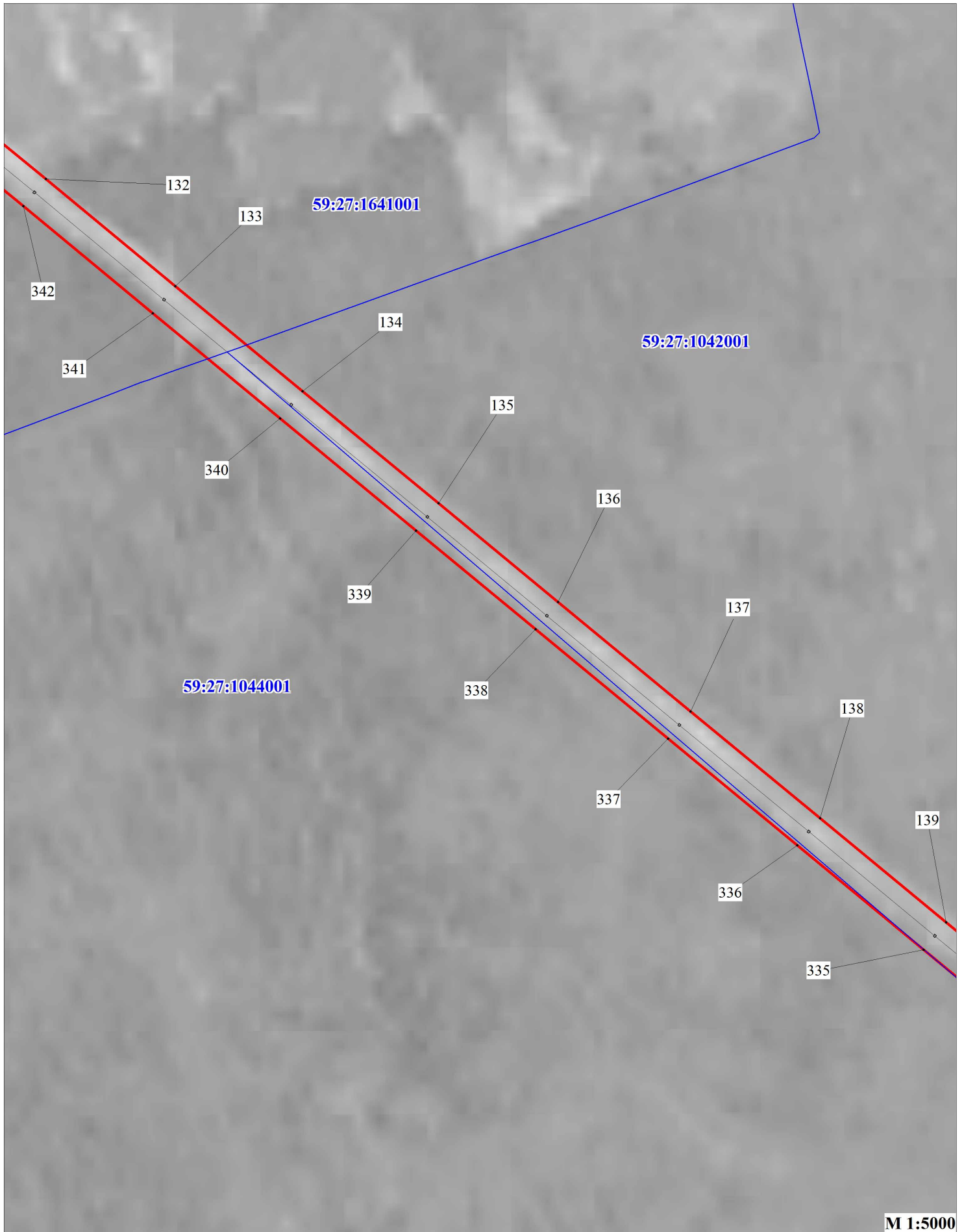
Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

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

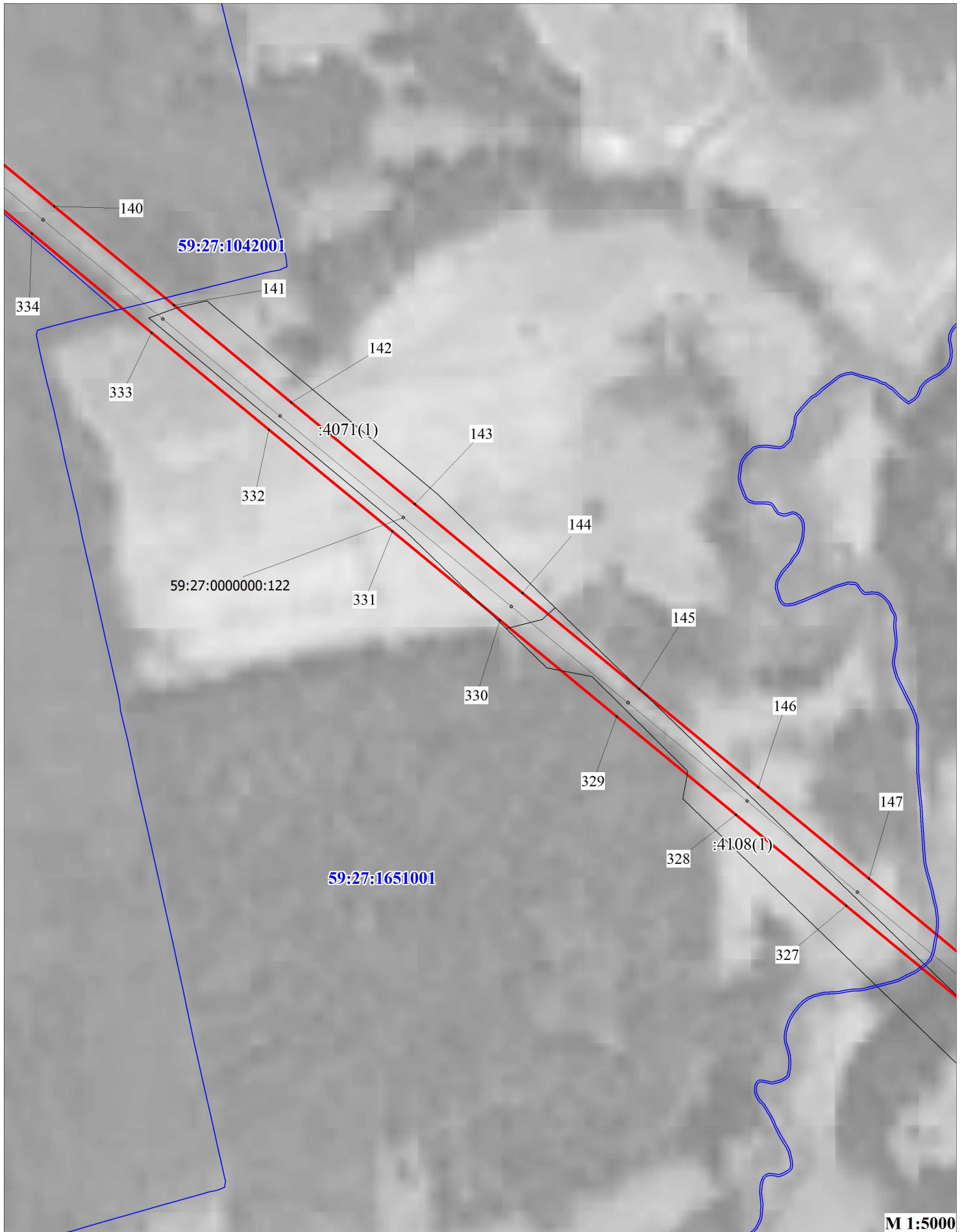
Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

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

Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



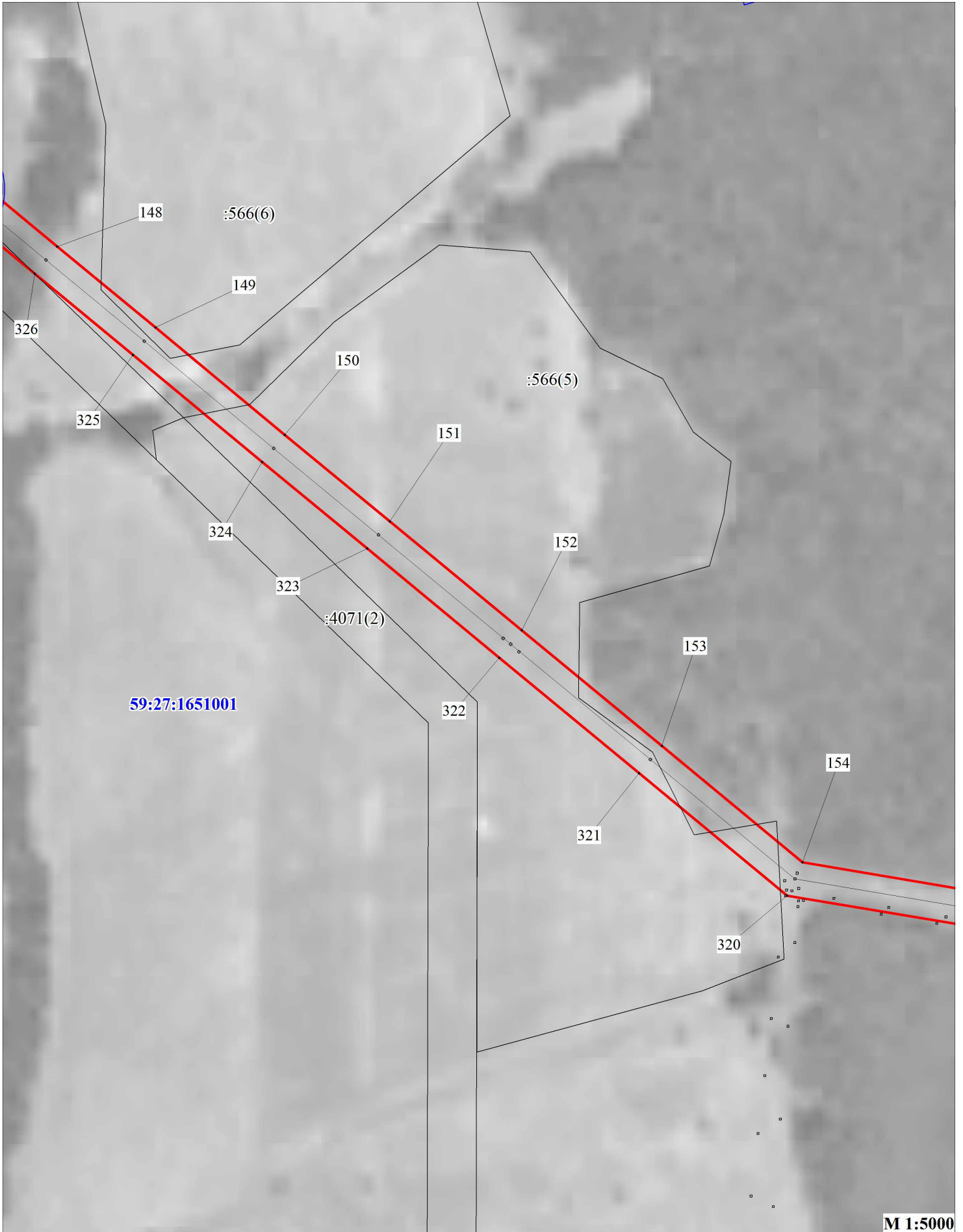
Условные обозначения:

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

59:32:3410001



Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



М 1:5000

Условные обозначения:

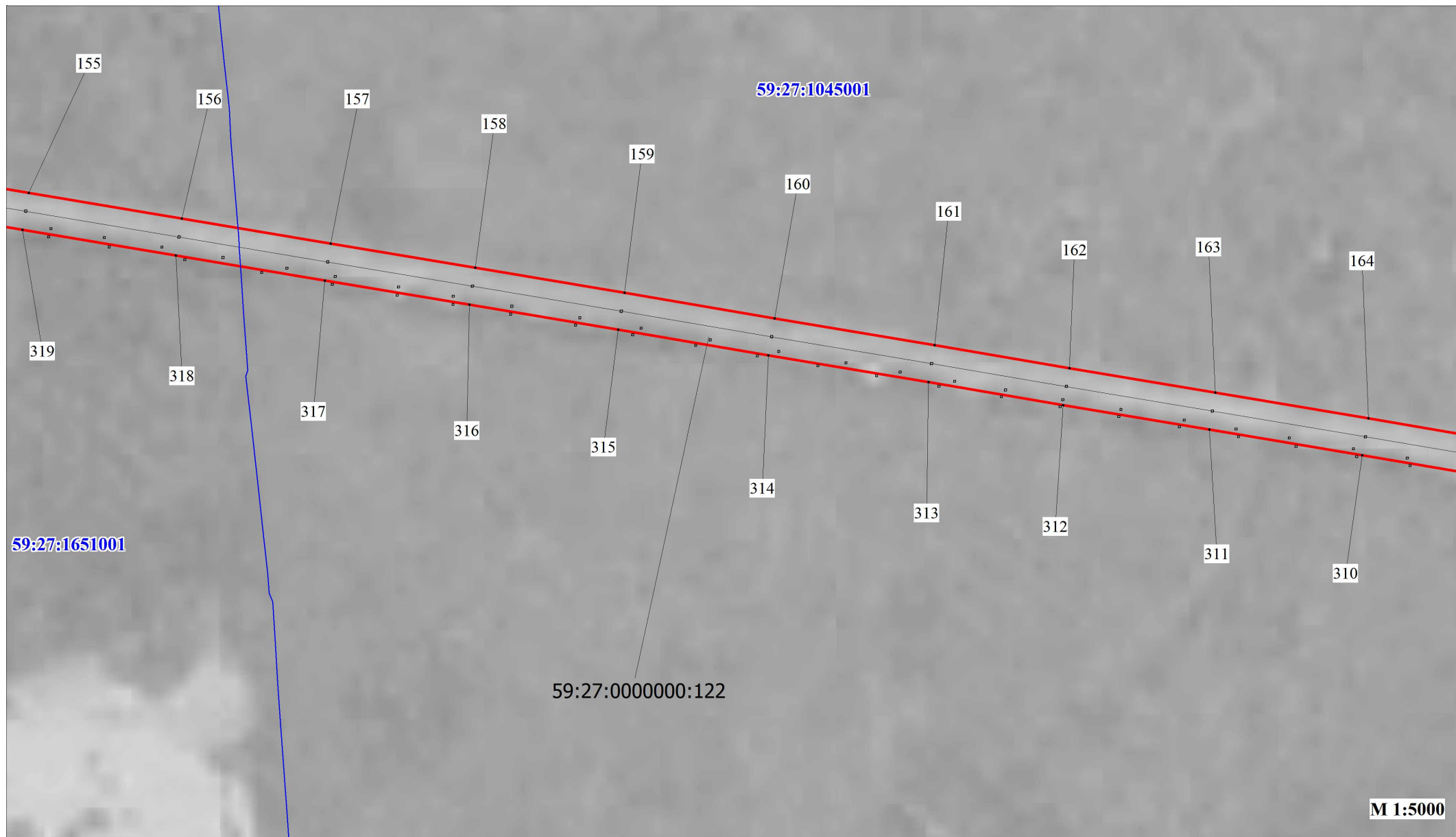
- - границы публичного сервитута
- ось линии
- граница земельного участка
- номер земельного участка
- - граница кадастрового квартала
- номер кадастрового квартала
- характеристическая точка границы

59:32:3410001

:3765



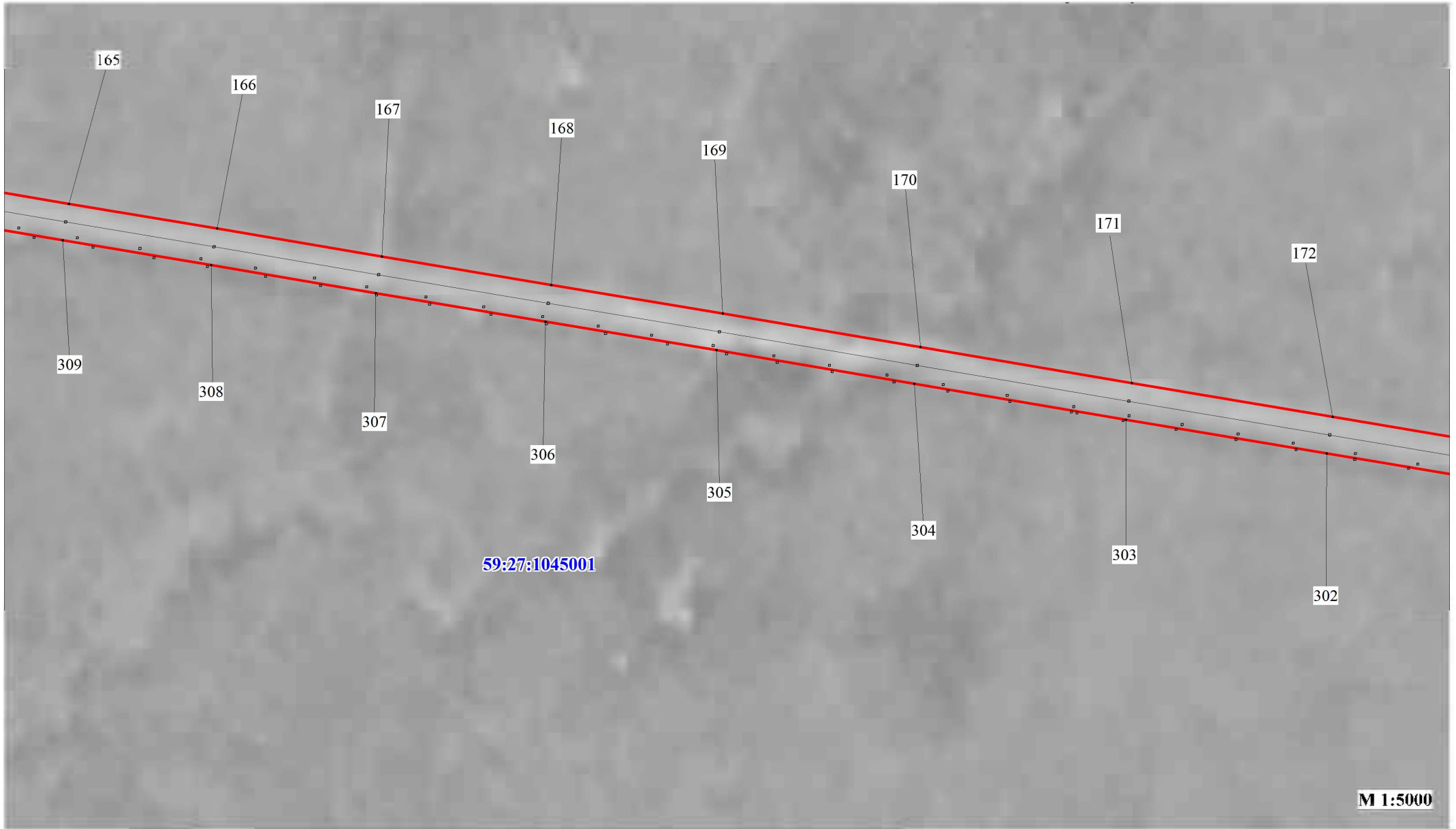
Публичный сервитут  
 ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
 Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

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

Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:



- границы публичного сервитута
- ось линии
- граница земельного участка
- номер земельного участка

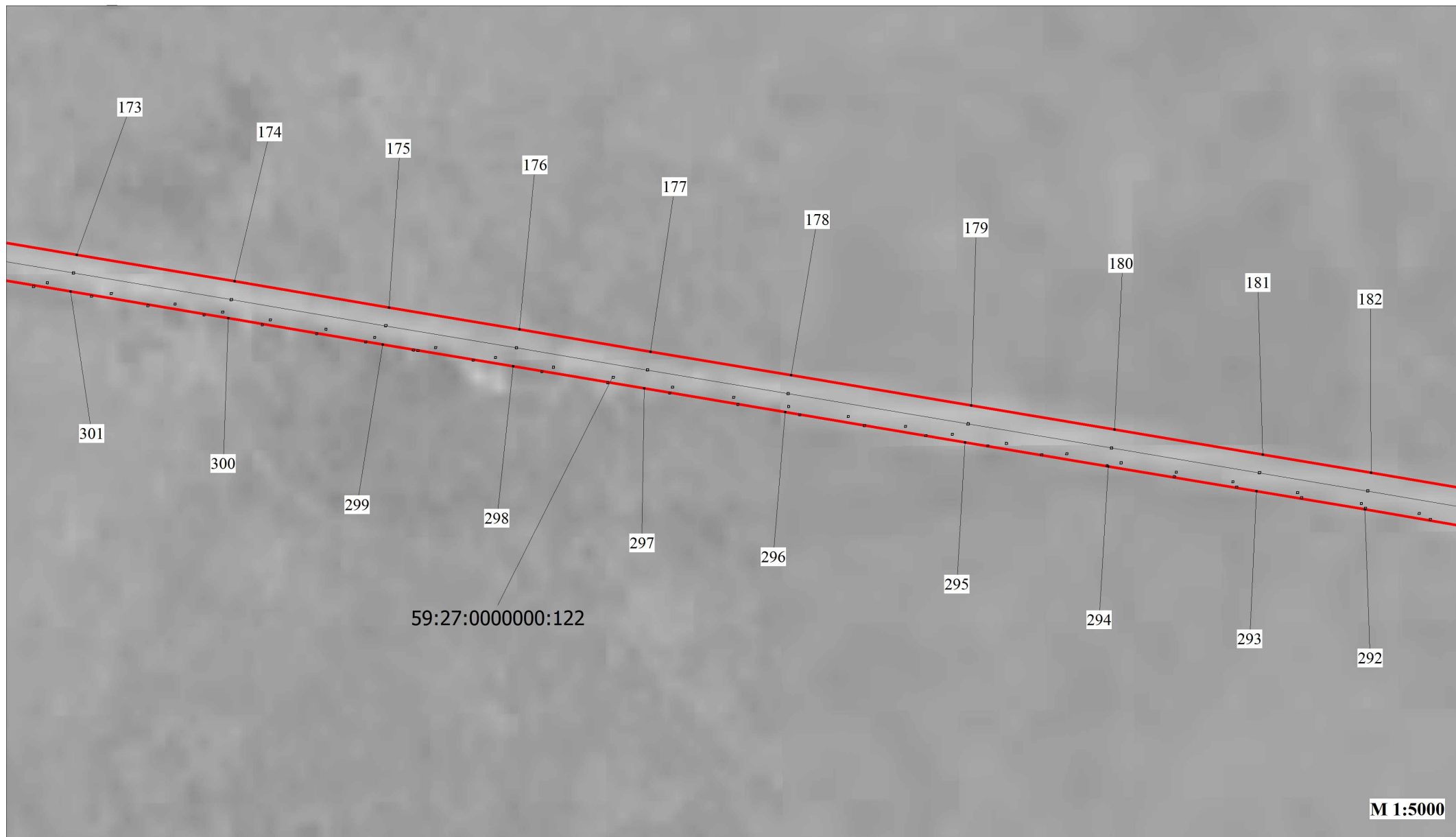
59:32:3410001










- граница кадастрового квартала
- номер кадастрового квартала
- характерная точка границы



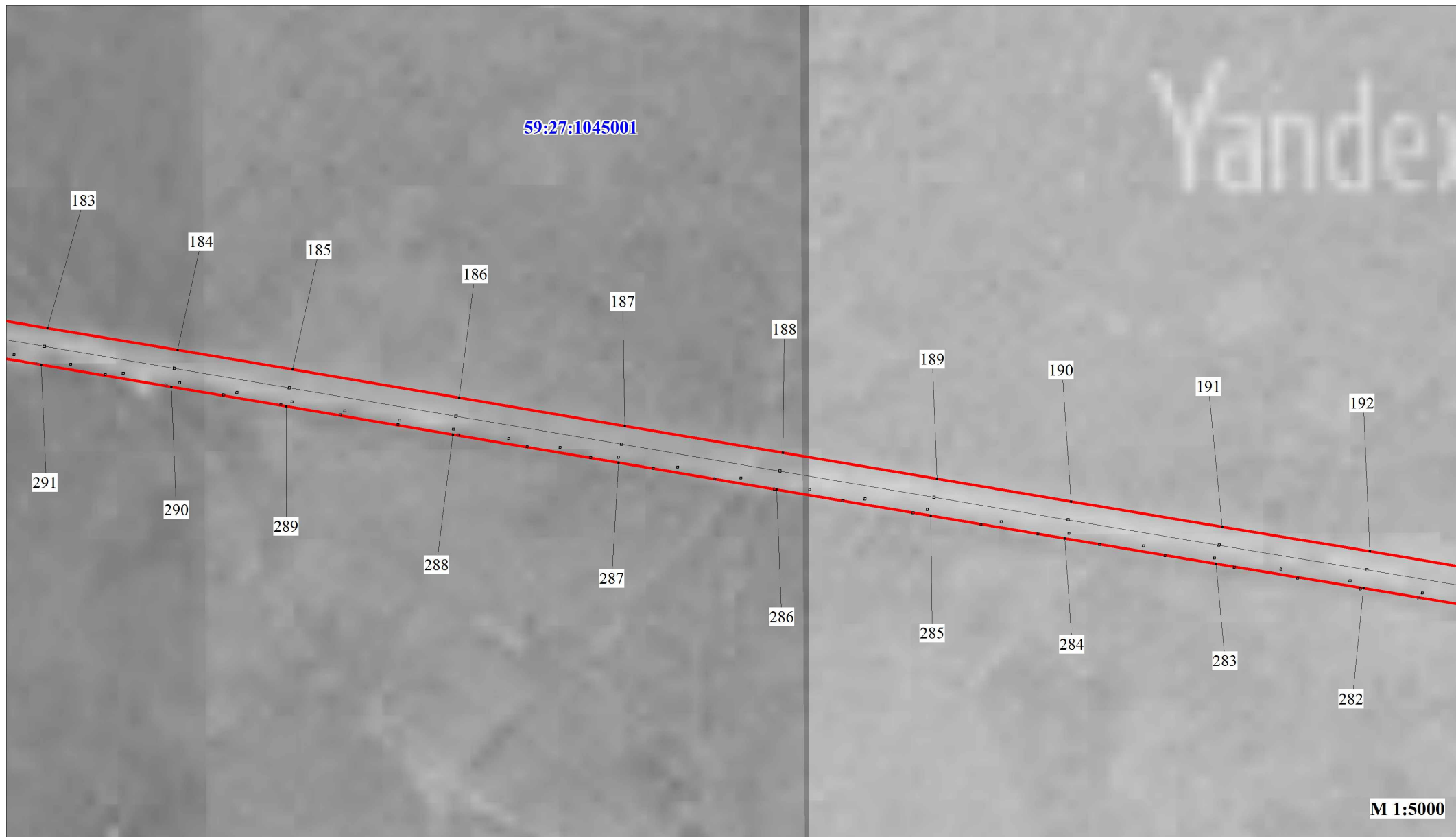
**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**










**Условные обозначения:**

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

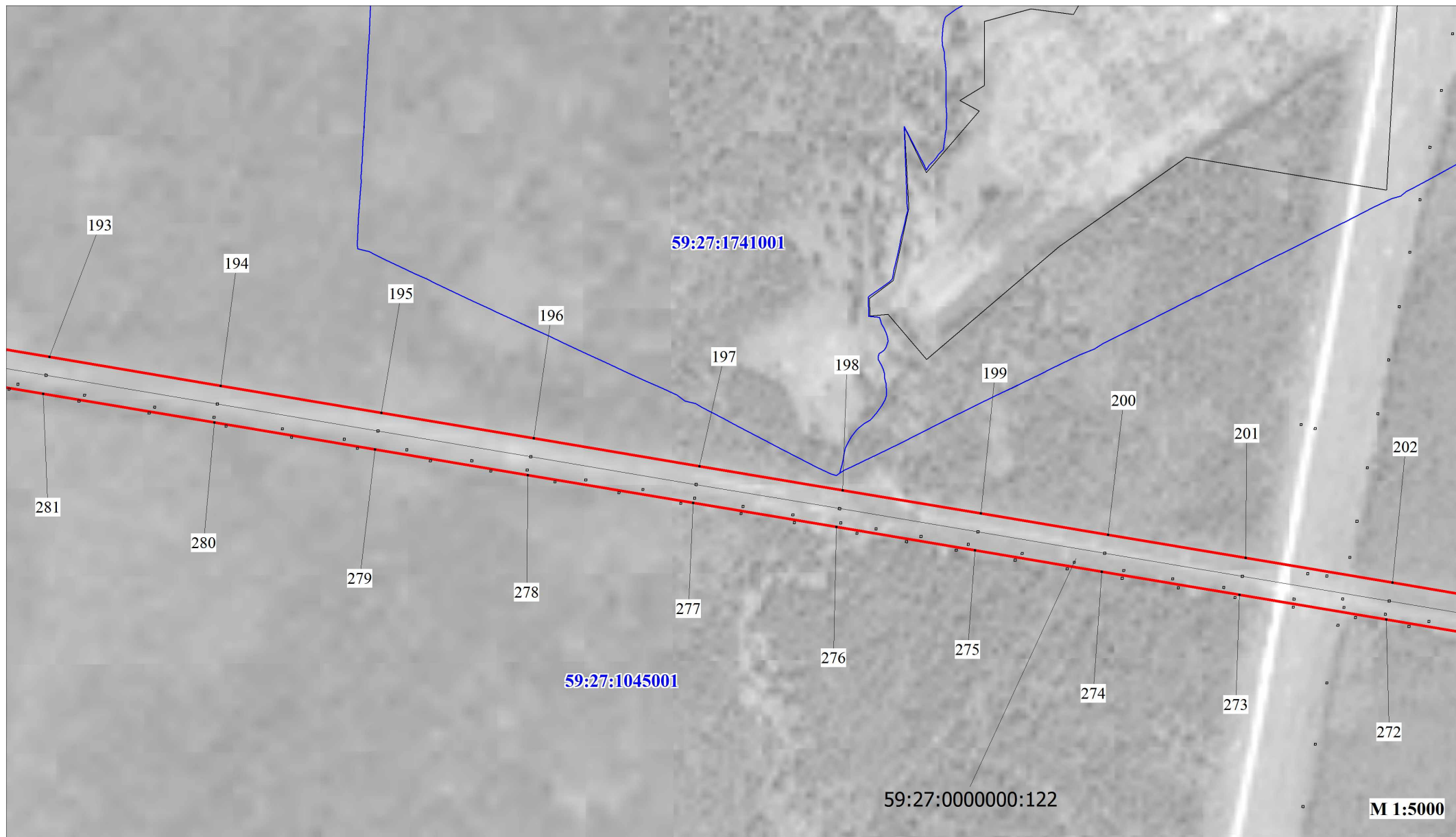
Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

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

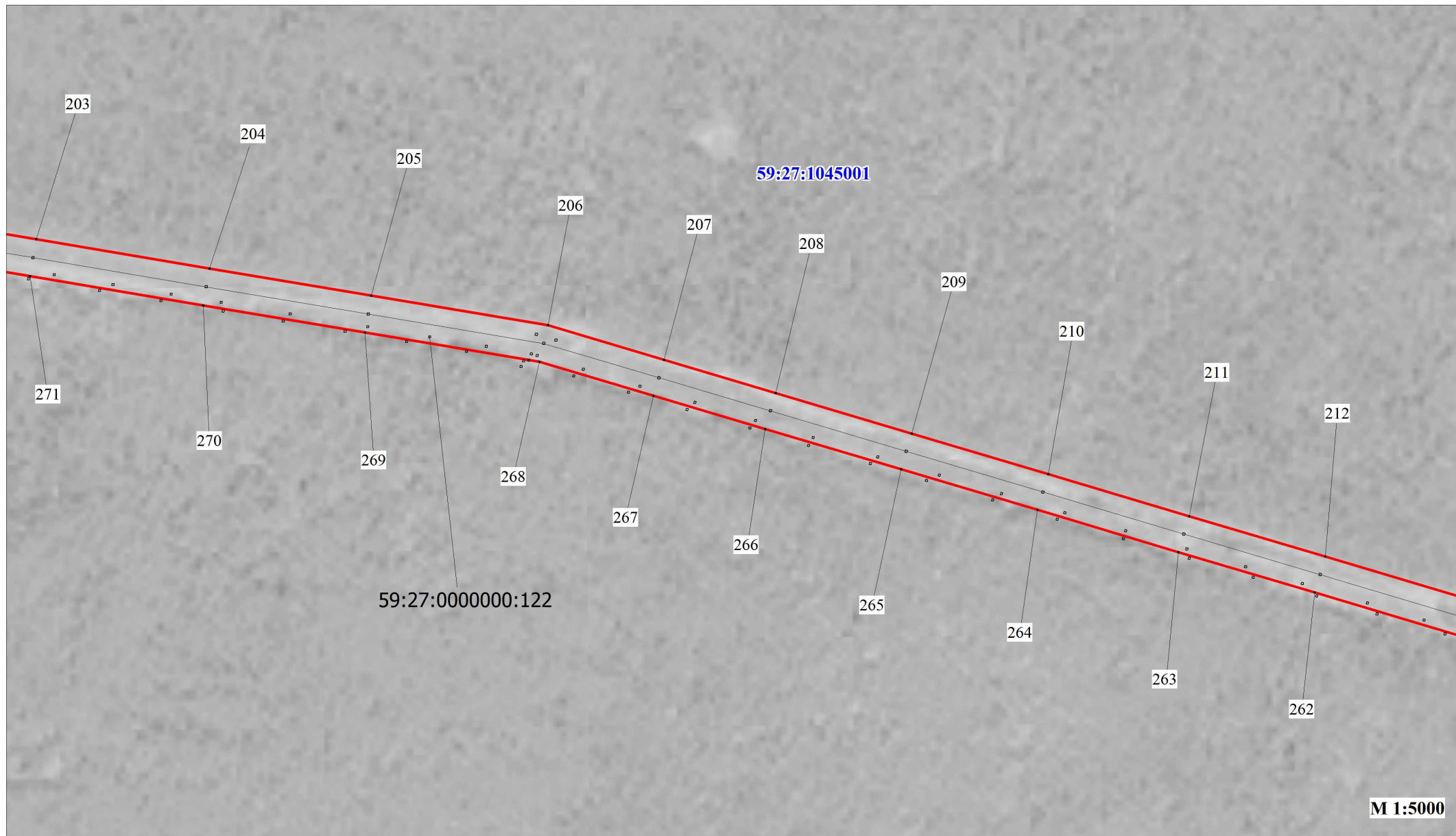
**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**










**Условные обозначения:**

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

**Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута**

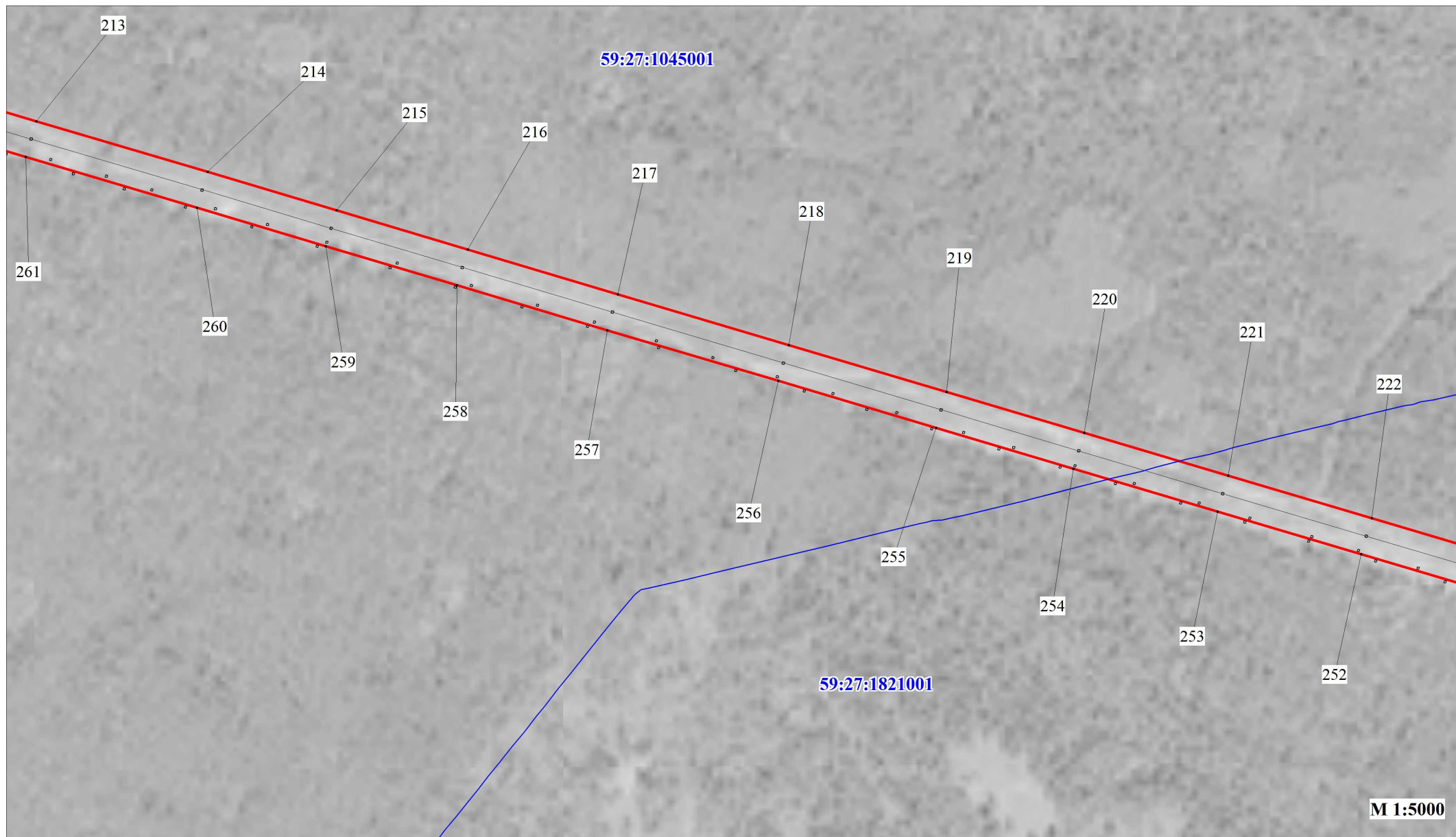


**Условные обозначения:**

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



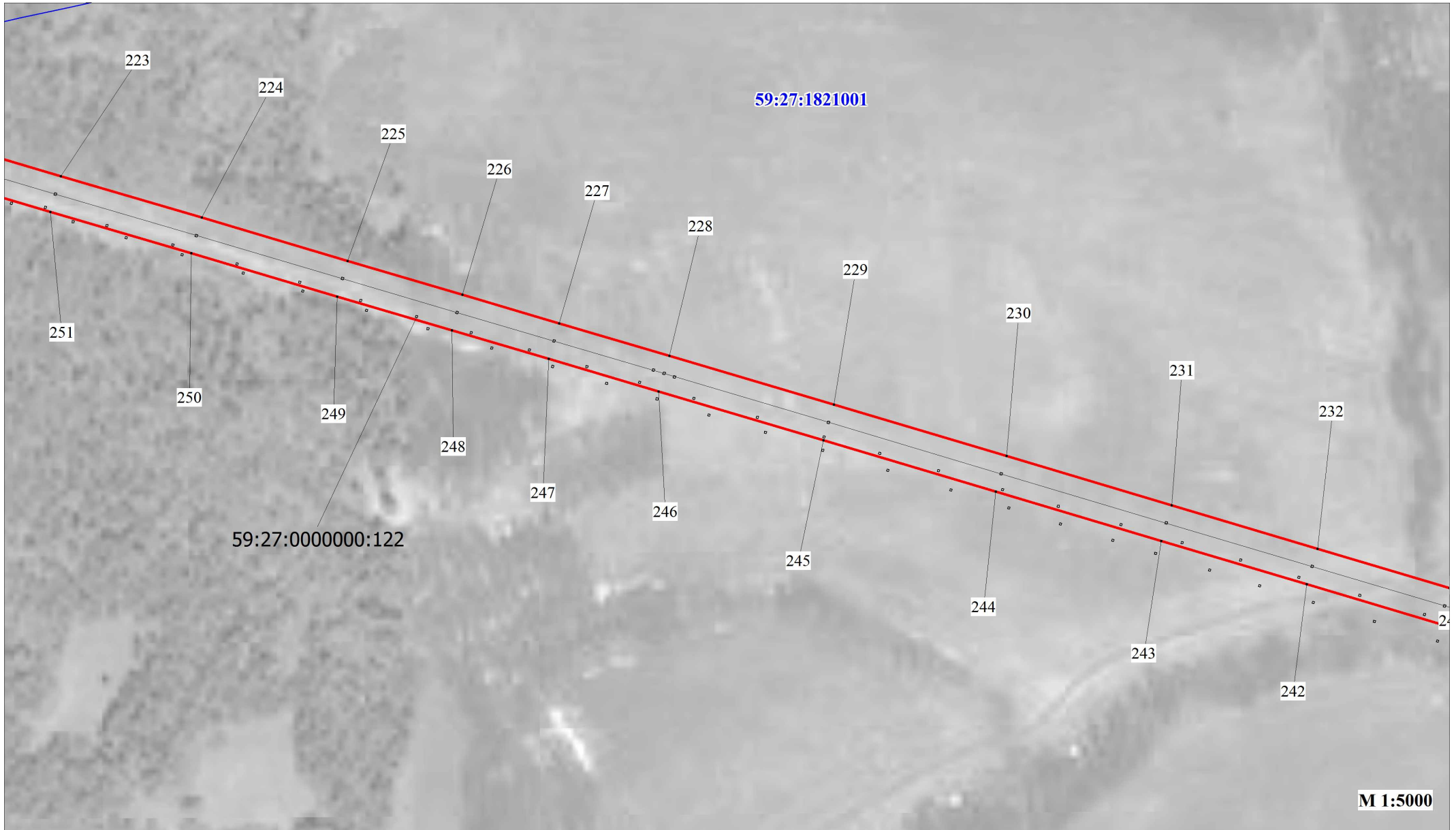
Публичный сервитут  
 ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
 Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

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

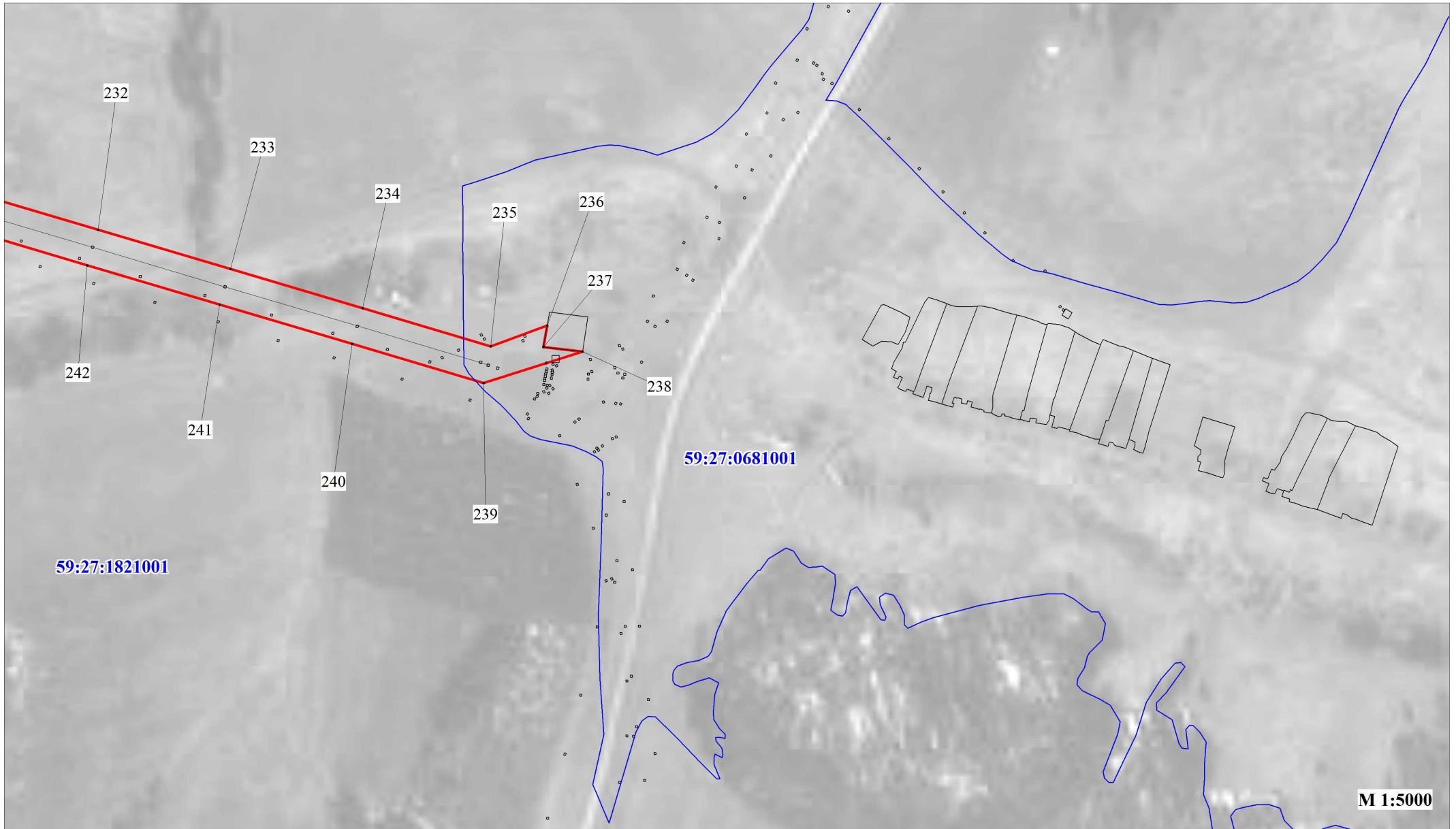
Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:

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

Публичный сервитут  
ВЛ-35 кВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
Схема расположения границ публичного сервитута



Условные обозначения:



- границы публичного сервитута
- ось линии
- граница земельного участка
- номер земельного участка

59:32:3410001



- граница кадастрового квартала
- номер кадастрового квартала
- характерная точка границы



**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО ОБЪЕКТУ  
ВЛ-35 КВ «Щ. ОЗЕРО – УВАРЯЖ»  
ОКТАБРЬСКИЙ 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	345708.36	2255128.54	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
2	345709.88	2255163.49	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
3	345655.70	2255236.43	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
4	345496.95	2255230.91	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
5	345378.89	2255214.34	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
6	345227.61	2255195.65	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
7	345090.63	2255279.50	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
8	344977.10	2255341.12	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
9	344856.57	2255406.21	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
10	344711.72	2255484.51	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
11	344590.16	2255550.26	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
12	344428.12	2255638.10	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
13	344333.67	2255689.28	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
14	344219.49	2255751.20	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
15	344120.15	2255804.77	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
16	343980.88	2255880.58	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
17	343832.84	2255960.74	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
18	343672.77	2256047.50	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
19	343506.62	2256137.74	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
20	343375.78	2256208.51	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
21	343271.13	2256265.26	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
22	343158.01	2256326.13	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
23	343018.71	2256401.41	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
24	342875.32	2256478.53	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
25	342748.46	2256547.04	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
26	342620.53	2256616.10	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
27	342495.27	2256683.57	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
28	342372.51	2256749.97	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
29	342256.74	2256812.29	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
30	342143.93	2256872.98	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
31	342051.72	2256927.18	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
32	341888.09	2256934.13	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
33	341751.70	2256939.82	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
34	341586.37	2256946.83	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
35	341465.84	2256952.13	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
36	341315.16	2256958.34	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
37	341211.08	2256962.83	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
38	341066.74	2256969.06	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
39	340862.10	2256977.65	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
40	340713.66	2256984.27	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
41	340576.97	2256989.84	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
42	340430.44	2256995.65	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
43	340281.52	2257002.38	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-
44	340119.71	2257009.41	Геодезический метод: $M_t=0,1$	-

45	339974.18	2257015.49	Геодезический метод; Mt=0.1	-
46	339822.32	2257021.97	Геодезический метод; Mt=0,1	-
47	339667.94	2257028.45	Геодезический метод; Mt=0,1	-
48	339520.84	2257034.67	Геодезический метод; Mt=0,1	-
49	339373.21	2257040.90	Геодезический метод; Mt=0.1	-
50	339227.42	2257047.10	Геодезический метод; Mt=0.1	-
51	339101.09	2257052.26	Геодезический метод; Mt=0,1	-
52	338939.19	2257059.26	Геодезический метод; Mt=0,1	-
53	338799.61	2257065.23	Геодезический метод; Mt=0.1	-
54	338630.70	2257072.37	Геодезический метод; Mt=0.1	-
55	338467.46	2257079.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
56	338319.70	2257085.73	Геодезический метод; Mt=0,1	-
57	338169.54	2257092.08	Геодезический метод; Mt=0,1	-
58	338042.88	2257097.44	Геодезический метод; Mt=0.1	-
59	337929.34	2257234.91	Геодезический метод; Mt=0.1	-
60	337817.56	2257370.37	Геодезический метод; Mt=0,1	-
61	337708.96	2257502.13	Геодезический метод; Mt=0,1	-
62	337598.90	2257635.60	Геодезический метод; Mt=0,1	-
63	337495.17	2257761.41	Геодезический метод; Mt=0.1	-
64	337381.54	2257898.99	Геодезический метод; Mt=0.1	-
65	337278.89	2258023.33	Геодезический метод; Mt=0,1	-
66	337188.93	2258132.61	Геодезический метод; Mt=0.1	-
67	337089.97	2258252.21	Геодезический метод; Mt=0,1	-
68	336994.08	2258368.08	Геодезический метод; Mt=0.1	-
69	336889.31	2258495.33	Геодезический метод; Mt=0.1	-
70	336787.44	2258618.62	Геодезический метод; Mt=0,1	-
71	336704.63	2258718.90	Геодезический метод; Mt=0,1	-
72	336611.90	2258831.33	Геодезический метод; Mt=0.1	-
73	336517.96	2258945.12	Геодезический метод; Mt=0.1	-
74	336421.28	2259061.65	Геодезический метод; Mt=0.1	-
75	336328.16	2259175.01	Геодезический метод; Mt=0,1	-
76	336235.94	2259286.53	Геодезический метод; Mt=0,1	-
77	336141.51	2259401.18	Геодезический метод; Mt=0.1	-
78	336055.68	2259505.66	Геодезический метод; Mt=0.1	-
79	335960.15	2259622.66	Геодезический метод; Mt=0,1	-
80	335882.99	2259715.70	Геодезический метод; Mt=0,1	-
81	335786.69	2259831.97	Геодезический метод; Mt=0,1	-
82	335667.76	2259975.76	Геодезический метод; Mt=0.1	-
83	335552.28	2260115.18	Геодезический метод; Mt=0.1	-
84	335428.08	2260265.58	Геодезический метод; Mt=0,1	-
85	335345.93	2260364.93	Геодезический метод; Mt=0,1	-
86	335260.34	2260468.62	Геодезический метод; Mt=0,1	-
87	335166.43	2260582.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
88	335073.28	2260695.39	Геодезический метод; Mt=0.1	-
89	334985.57	2260801.09	Геодезический метод; Mt=0,1	-
90	334900.91	2260903.60	Геодезический метод; Mt=0,1	-
91	334792.97	2261033.90	Геодезический метод; Mt=0.1	-
92	334665.31	2261188.29	Геодезический метод; Mt=0.1	-
93	334564.90	2261309.58	Геодезический метод; Mt=0.1	-
94	334469.54	2261424.93	Геодезический метод; Mt=0,1	-
95	334381.30	2261532.08	Геодезический метод; Mt=0,1	-
96	334294.51	2261636.86	Геодезический метод; Mt=0.1	-
97	334182.73	2261772.06	Геодезический метод; Mt=0.1	-
98	334076.63	2261900.50	Геодезический метод; Mt=0,1	-
99	333955.74	2262046.54	Геодезический метод; Mt=0,1	-

100	333851.11	2262173.39	Геодезический метод; Mt=0,1	-
101	333780.32	2262259.26	Геодезический метод; Mt=0,1	-
102	333688.64	2262370.26	Геодезический метод; Mt=0,1	-
103	333591.28	2262487.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-
104	333493.65	2262605.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-
105	333394.58	2262725.70	Геодезический метод; Mt=0,1	-
106	333294.29	2262847.26	Геодезический метод; Mt=0,1	-
107	333192.85	2262969.76	Геодезический метод; Mt=0,1	-
108	333094.41	2263089.50	Геодезический метод; Mt=0,1	-
109	332992.53	2263211.74	Геодезический метод; Mt=0,1	-
110	332893.87	2263330.91	Геодезический метод; Mt=0,1	-
111	332790.02	2263456.58	Геодезический метод; Mt=0,1	-
112	332687.64	2263580.27	Геодезический метод; Mt=0,1	-
113	332589.23	2263699.46	Геодезический метод; Mt=0,1	-
114	332488.28	2263821.70	Геодезический метод; Mt=0,1	-
115	332388.93	2263941.82	Геодезический метод; Mt=0,1	-
116	332290.77	2264060.34	Геодезический метод; Mt=0,1	-
117	332192.23	2264179.39	Геодезический метод; Mt=0,1	-
118	332085.35	2264309.01	Геодезический метод; Mt=0,1	-
119	331972.11	2264446.21	Геодезический метод; Mt=0,1	-
120	331863.37	2264577.71	Геодезический метод; Mt=0,1	-
121	331765.61	2264695.82	Геодезический метод; Mt=0,1	-
122	331677.52	2264802.85	Геодезический метод; Mt=0,1	-
123	331577.90	2264923.36	Геодезический метод; Mt=0,1	-
124	331488.62	2265031.42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
125	331400.24	2265138.72	Геодезический метод; Mt=0,1	-
126	331301.97	2265257.50	Геодезический метод; Mt=0,1	-
127	331214.39	2265363.98	Геодезический метод; Mt=0,1	-
128	331114.50	2265485.04	Геодезический метод; Mt=0,1	-
129	331030.50	2265586.64	Геодезический метод; Mt=0,1	-
130	330939.75	2265696.58	Геодезический метод; Mt=0,1	-
131	330861.20	2265791.78	Геодезический метод; Mt=0,1	-
132	330777.98	2265893.26	Геодезический метод; Mt=0,1	-
133	330668.55	2266025.31	Геодезический метод; Mt=0,1	-
134	330561.41	2266154.78	Геодезический метод; Mt=0,1	-
135	330447.26	2266293.57	Геодезический метод; Mt=0,1	-
136	330346.57	2266415.28	Геодезический метод; Mt=0,1	-
137	330235.06	2266550.21	Геодезический метод; Mt=0,1	-
138	330126.46	2266681.97	Геодезический метод; Mt=0,1	-
139	330020.11	2266810.54	Геодезический метод; Mt=0,1	-
140	329917.98	2266934.50	Геодезический метод; Mt=0,1	-
141	329817.03	2267056.62	Геодезический метод; Mt=0,1	-
142	329717.97	2267176.06	Геодезический метод; Mt=0,1	-
143	329614.52	2267301.71	Геодезический метод; Mt=0,1	-
144	329523.90	2267411.52	Геодезический метод; Mt=0,1	-
145	329425.89	2267530.30	Геодезический метод; Mt=0,1	-
146	329325.73	2267651.74	Геодезический метод; Mt=0,1	-
147	329232.73	2267764.34	Геодезический метод; Mt=0,1	-
148	329129.82	2267888.67	Геодезический метод; Mt=0,1	-
149	329047.27	2267988.82	Геодезический метод; Mt=0,1	-
150	328938.14	2268120.45	Геодезический метод; Mt=0,1	-
151	328850.05	2268227.57	Геодезический метод; Mt=0,1	-
152	328739.05	2268361.98	Геодезический метод; Mt=0,1	-
153	328621.45	2268504.46	Геодезический метод; Mt=0,1	-
154	328503.08	2268647.84	Геодезический метод; Mt=0,1	-



155	328473.32	2268824.85	Геодезический метод; Mt=0.1	-
156	328448.45	2268972.61	Геодезический метод; Mt=0,1	-
157	328424.38	2269116.13	Геодезический метод; Mt=0,1	-
158	328401.09	2269255.57	Геодезический метод; Mt=0,1	-
159	328376.89	2269399.25	Геодезический метод; Mt=0.1	-
160	328352.28	2269544.10	Геодезический метод; Mt=0.1	-
161	328326.48	2269698.34	Геодезический метод; Mt=0,1	-
162	328304.39	2269828.38	Геодезический метод; Mt=0,1	-
163	328280.71	2269969.10	Геодезический метод; Mt=0.1	-
164	328255.97	2270116.77	Геодезический метод; Mt=0.1	-
165	328232.69	2270253.54	Геодезический метод; Mt=0.1	-
166	328208.75	2270397.60	Геодезический метод; Mt=0,1	-
167	328181.50	2270557.42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
168	328153.72	2270722.21	Геодезический метод; Mt=0.1	-
169	328126.07	2270888.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
170	328093.40	2271080.48	Геодезический метод; Mt=0,1	-
171	328058.61	2271285.90	Геодезический метод; Mt=0,1	-
172	328025.80	2271480.90	Геодезический метод; Mt=0,1	-
173	327998.02	2271646.11	Геодезический метод; Mt=0.1	-
174	327972.36	2271798.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
175	327947.09	2271947.18	Геодезический метод; Mt=0,1	-
176	327926.19	2272073.14	Геодезический метод; Mt=0.1	-
177	327904.62	2272199.47	Геодезический метод; Mt=0,1	-
178	327881.87	2272335.17	Геодезический метод; Mt=0.1	-
179	327852.77	2272508.86	Геодезический метод; Mt=0.1	-
180	327829.49	2272646.98	Геодезический метод; Mt=0,1	-
181	327805.54	2272789.82	Геодезический метод; Mt=0,1	-
182	327788.08	2272894.24	Геодезический метод; Mt=0.1	-
183	327765.73	2273025.09	Геодезический метод; Mt=0.1	-
184	327744.56	2273150.34	Геодезический метод; Mt=0.1	-
185	327725.78	2273261.20	Геодезический метод; Mt=0,1	-
186	327698.53	2273421.94	Геодезический метод; Mt=0,1	-
187	327671.40	2273581.74	Геодезический метод; Mt=0.1	-
188	327645.61	2273734.26	Геодезический метод; Mt=0.1	-
189	327620.35	2273882.69	Геодезический метод; Mt=0,1	-
190	327598.52	2274012.03	Геодезический метод; Mt=0,1	-
191	327574.17	2274157.79	Геодезический метод; Mt=0,1	-
192	327550.49	2274300.02	Геодезический метод; Mt=0.1	-
193	327525.63	2274447.39	Геодезический метод; Mt=0.1	-
194	327497.85	2274612.35	Геодезический метод; Mt=0,1	-
195	327471.79	2274767.38	Геодезический метод; Mt=0,1	-
196	327447.05	2274914.62	Геодезический метод; Mt=0,1	-
197	327420.32	2275074.14	Геодезический метод; Mt=0.1	-
198	327397.17	2275212.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
199	327374.69	2275345.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-
200	327354.19	2275468.22	Геодезический метод; Mt=0,1	-
201	327331.83	2275601.06	Геодезический метод; Mt=0.1	-
202	327308.01	2275742.61	Геодезический метод; Mt=0.1	-
203	327285.00	2275879.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
204	327256.95	2276046.32	Геодезический метод; Mt=0,1	-
205	327230.76	2276202.42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
206	327202.14	2276372.83	Геодезический метод; Mt=0.1	-
207	327168.88	2276484.75	Геодезический метод; Mt=0.1	-
208	327136.87	2276592.43	Геодезический метод; Mt=0,1	-
209	327097.85	2276723.52	Геодезический метод; Mt=0,1	-

210	327058.82	2276855.15	Геодезический метод; Mt=0.1	-
211	327018.08	2276991.15	Геодезический метод; Mt=0,1	-
212	326979.18	2277122.50	Геодезический метод; Mt=0,1	-
213	326936.07	2277267.07	Геодезический метод; Mt=0,1	-
214	326887.38	2277432.05	Геодезический метод; Mt=0.1	-
215	326850.07	2277556.54	Геодезический метод; Mt=0.1	-
216	326812.51	2277682.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-
217	326769.25	2277827.71	Геодезический метод; Mt=0,1	-
218	326720.44	2277992.53	Геодезический метод; Mt=0.1	-
219	326675.19	2278144.67	Геодезический метод; Mt=0.1	-
220	326635.77	2278277.34	Геодезический метод; Mt=0.1	-
221	326594.51	2278416.24	Геодезический метод; Mt=0,1	-
222	326553.50	2278554.61	Геодезический метод; Mt=0,1	-
223	326518.32	2278673.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
224	326478.24	2278810.16	Геодезический метод; Mt=0.1	-
225	326436.16	2278951.98	Геодезический метод; Mt=0,1	-
226	326403.36	2279063.49	Геодезический метод; Mt=0,1	-
227	326375.58	2279157.41	Геодезический метод; Mt=0,1	-
228	326344.09	2279264.30	Геодезический метод; Mt=0.1	-
229	326296.72	2279424.14	Геодезический метод; Mt=0.1	-
230	326246.72	2279591.74	Геодезический метод; Mt=0,1	-
231	326198.83	2279752.35	Геодезический метод; Mt=0.1	-
232	326156.76	2279893.74	Геодезический метод; Mt=0,1	-
233	326118.54	2280022.30	Геодезический метод; Mt=0.1	-
234	326080.56	2280150.91	Геодезический метод; Mt=0.1	-
235	326043.37	2280275.17	Геодезический метод; Mt=0,1	-
236	326063.66	2280330.11	Геодезический метод; Mt=0,1	-
237	326042.92	2280326.46	Геодезический метод; Mt=0.1	-
238	326038.32	2280364.40	Геодезический метод; Mt=0.1	-
239	326007.86	2280268.27	Геодезический метод; Mt=0.1	-
240	326046.06	2280140.66	Геодезический метод; Mt=0,1	-
241	326084.02	2280012.10	Геодезический метод; Mt=0,1	-
242	326122.26	2279883.49	Геодезический метод; Mt=0.1	-
243	326164.33	2279742.06	Геодезический метод; Mt=0.1	-
244	326212.22	2279581.47	Геодезический метод; Mt=0,1	-
245	326262.22	2279413.89	Геодезический метод; Mt=0,1	-
246	326309.57	2279254.10	Геодезический метод; Mt=0,1	-
247	326341.06	2279147.22	Геодезический метод; Mt=0.1	-
248	326368.84	2279053.30	Геодезический метод; Mt=0.1	-
249	326401.64	2278941.78	Геодезический метод; Mt=0,1	-
250	326443.70	2278799.98	Геодезический метод; Mt=0,1	-
251	326483.78	2278663.18	Геодезический метод; Mt=0,1	-
252	326518.98	2278544.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
253	326559.99	2278406.00	Геодезический метод; Mt=0.1	-
254	326601.27	2278267.09	Геодезический метод; Mt=0,1	-
255	326640.69	2278134.42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
256	326685.92	2277982.29	Геодезический метод; Mt=0.1	-
257	326734.75	2277817.46	Геодезический метод; Mt=0.1	-
258	326778.01	2277672.59	Геодезический метод; Mt=0.1	-
259	326815.57	2277546.24	Геодезический метод; Mt=0,1	-
260	326852.88	2277421.78	Геодезический метод; Mt=0,1	-
261	326901.55	2277256.83	Геодезический метод; Mt=0.1	-
262	326944.68	2277112.24	Геодезический метод; Mt=0.1	-
263	326983.58	2276980.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-
264	327024.32	2276844.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-

265	327063.35	2276713.26	Геодезический метод; Mt=0.1	-
266	327102.37	2276582.18	Геодезический метод; Mt=0,1	-
267	327134.38	2276474.50	Геодезический метод; Mt=0,1	-
268	327167.00	2276364.69	Геодезический метод; Mt=0,1	-
269	327195.26	2276196.45	Геодезический метод; Mt=0.1	-
270	327221.45	2276040.37	Геодезический метод; Mt=0.1	-
271	327249.50	2275873.41	Геодезический метод; Mt=0,1	-
272	327272.51	2275736.62	Геодезический метод; Mt=0,1	-
273	327296.33	2275595.09	Геодезический метод; Mt=0.1	-
274	327318.69	2275462.27	Геодезический метод; Mt=0.1	-
275	327339.19	2275339.90	Геодезический метод; Mt=0.1	-
276	327361.67	2275206.43	Геодезический метод; Mt=0,1	-
277	327384.82	2275068.21	Геодезический метод; Mt=0,1	-
278	327411.55	2274908.66	Геодезический метод; Mt=0.1	-
279	327436.29	2274761.42	Геодезический метод; Mt=0.1	-
280	327462.35	2274606.37	Геодезический метод; Mt=0,1	-
281	327490.13	2274441.41	Геодезический метод; Mt=0,1	-
282	327514.99	2274294.05	Геодезический метод; Mt=0,1	-
283	327538.67	2274151.87	Геодезический метод; Mt=0.1	-
284	327563.02	2274006.06	Геодезический метод; Mt=0.1	-
285	327584.85	2273876.66	Геодезический метод; Mt=0,1	-
286	327610.11	2273728.24	Геодезический метод; Mt=0.1	-
287	327635.90	2273575.73	Геодезический метод; Mt=0,1	-
288	327663.03	2273415.90	Геодезический метод; Mt=0.1	-
289	327690.28	2273255.18	Геодезический метод; Mt=0.1	-
290	327709.06	2273144.34	Геодезический метод; Mt=0,1	-
291	327730.23	2273019.06	Геодезический метод; Mt=0,1	-
292	327752.58	2272888.24	Геодезический метод; Mt=0.1	-
293	327770.04	2272783.89	Геодезический метод; Mt=0.1	-
294	327793.99	2272641.01	Геодезический метод; Mt=0.1	-
295	327817.27	2272502.91	Геодезический метод; Mt=0,1	-
296	327846.37	2272329.23	Геодезический метод; Mt=0,1	-
297	327869.12	2272193.47	Геодезический метод; Mt=0.1	-
298	327890.69	2272067.15	Геодезический метод; Mt=0.1	-
299	327911.59	2271941.22	Геодезический метод; Mt=0,1	-
300	327936.86	2271792.38	Геодезический метод; Mt=0,1	-
301	327962.52	2271640.13	Геодезический метод; Mt=0,1	-
302	327990.30	2271474.91	Геодезический метод; Mt=0.1	-
303	328023.11	2271279.90	Геодезический метод; Mt=0.1	-
304	328057.90	2271074.46	Геодезический метод; Mt=0,1	-
305	328090.57	2270882.40	Геодезический метод; Mt=0,1	-
306	328118.22	2270716.27	Геодезический метод; Mt=0,1	-
307	328146.00	2270551.41	Геодезический метод; Mt=0.1	-
308	328173.25	2270391.62	Геодезический метод; Mt=0.1	-
309	328197.19	2270247.57	Геодезический метод; Mt=0,1	-
310	328220.47	2270110.77	Геодезический метод; Mt=0,1	-
311	328245.21	2269963.15	Геодезический метод; Mt=0.1	-
312	328268.89	2269822.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
313	328290.98	2269692.35	Геодезический метод; Mt=0.1	-
314	328316.78	2269538.11	Геодезический метод; Mt=0,1	-
315	328341.39	2269393.25	Геодезический метод; Mt=0,1	-
316	328365.59	2269249.60	Геодезический метод; Mt=0.1	-
317	328388.88	2269110.18	Геодезический метод; Mt=0.1	-
318	328412.95	2268966.64	Геодезический метод; Mt=0,1	-
319	328437.82	2268818.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-

320	328469.18	2268632.37	Геодезический метод; Mt=0.1	-
321	328593.69	2268481.54	Геодезический метод; Mt=0,1	-
322	328711.29	2268339.07	Геодезический метод; Mt=0,1	-
323	328822.27	2268204.67	Геодезический метод; Mt=0,1	-
324	328910.38	2268097.52	Геодезический метод; Mt=0.1	-
325	329019.53	2267965.89	Геодезический метод; Mt=0.1	-
326	329102.06	2267865.74	Геодезический метод; Mt=0,1	-
327	329204.99	2267741.41	Геодезический метод; Mt=0,1	-
328	329297.97	2267628.83	Геодезический метод; Mt=0.1	-
329	329398.11	2267507.41	Геодезический метод; Mt=0.1	-
330	329496.14	2267388.61	Геодезический метод; Mt=0.1	-
331	329586.74	2267278.82	Геодезический метод; Mt=0,1	-
332	329690.21	2267153.12	Геодезический метод; Mt=0,1	-
333	329789.31	2267033.66	Геодезический метод; Mt=0.1	-
334	329890.22	2266911.57	Геодезический метод; Mt=0.1	-
335	329992.35	2266787.62	Геодезический метод; Mt=0,1	-
336	330098.70	2266659.04	Геодезический метод; Mt=0,1	-
337	330207.30	2266527.30	Геодезический метод; Mt=0,1	-
338	330318.83	2266392.34	Геодезический метод; Mt=0.1	-
339	330419.48	2266270.67	Геодезический метод; Mt=0.1	-
340	330533.65	2266131.89	Геодезический метод; Mt=0,1	-
341	330640.83	2266002.35	Геодезический метод; Mt=0.1	-
342	330750.20	2265870.37	Геодезический метод; Mt=0,1	-
343	330833.40	2265768.93	Геодезический метод; Mt=0.1	-
344	330911.99	2265673.65	Геодезический метод; Mt=0.1	-
345	331002.74	2265563.73	Геодезический метод; Mt=0,1	-
346	331086.74	2265462.13	Геодезический метод; Mt=0,1	-
347	331186.61	2265341.10	Геодезический метод; Mt=0.1	-
348	331274.19	2265234.61	Геодезический метод; Mt=0.1	-
349	331372.48	2265115.81	Геодезический метод; Mt=0.1	-
350	331460.84	2265008.53	Геодезический метод; Mt=0,1	-
351	331550.14	2264900.42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
352	331649.74	2264779.94	Геодезический метод; Mt=0.1	-
353	331737.85	2264672.90	Геодезический метод; Mt=0.1	-
354	331835.63	2264554.77	Геодезический метод; Mt=0,1	-
355	331944.35	2264423.28	Геодезический метод; Mt=0,1	-
356	332057.59	2264286.11	Геодезический метод; Mt=0,1	-
357	332164.47	2264156.46	Геодезический метод; Mt=0.1	-
358	332263.05	2264037.38	Геодезический метод; Mt=0.1	-
359	332361.19	2263918.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-
360	332460.54	2263798.75	Геодезический метод; Mt=0,1	-
361	332561.47	2263676.53	Геодезический метод; Mt=0,1	-
362	332659.90	2263557.33	Геодезический метод; Mt=0.1	-
363	332762.28	2263433.65	Геодезический метод; Mt=0.1	-
364	332866.13	2263307.97	Геодезический метод; Mt=0,1	-
365	332964.83	2263188.75	Геодезический метод; Mt=0,1	-
366	333066.67	2263066.54	Геодезический метод; Mt=0.1	-
367	333165.09	2262946.85	Геодезический метод; Mt=0.1	-
368	333266.55	2262824.34	Геодезический метод; Mt=0.1	-
369	333366.82	2262702.78	Геодезический метод; Mt=0,1	-
370	333465.91	2262582.91	Геодезический метод; Mt=0,1	-
371	333563.54	2262464.90	Геодезический метод; Mt=0.1	-
372	333660.90	2262347.31	Геодезический метод; Mt=0.1	-
373	333752.56	2262236.34	Геодезический метод; Mt=0,1	-
374	333823.33	2262150.50	Геодезический метод; Mt=0,1	-



375	333927.98	2262023.62	Геодезический метод; Mt=0.1	-
376	334048.89	2261877.57	Геодезический метод; Mt=0,1	-
377	334154.97	2261749.12	Геодезический метод; Mt=0,1	-
378	334266.77	2261613.90	Геодезический метод; Mt=0,1	-
379	334353.54	2261509.17	Геодезический метод; Mt=0.1	-
380	334441.78	2261402.02	Геодезический метод; Mt=0.1	-
381	334537.16	2261286.64	Геодезический метод; Mt=0,1	-
382	334637.57	2261165.34	Геодезический метод; Mt=0,1	-
383	334765.23	2261010.94	Геодезический метод; Mt=0.1	-
384	334873.17	2260880.66	Геодезический метод; Mt=0.1	-
385	334957.83	2260778.13	Геодезический метод; Mt=0.1	-
386	335045.54	2260672.45	Геодезический метод; Mt=0,1	-
387	335138.65	2260559.49	Геодезический метод; Mt=0,1	-
388	335232.58	2260445.71	Геодезический метод; Mt=0.1	-
389	335318.17	2260342.00	Геодезический метод; Mt=0.1	-
390	335400.32	2260242.66	Геодезический метод; Mt=0,1	-
391	335524.54	2260092.24	Геодезический метод; Mt=0,1	-
392	335640.02	2259952.80	Геодезический метод; Mt=0,1	-
393	335758.95	2259809.01	Геодезический метод; Mt=0.1	-
394	335855.27	2259692.72	Геодезический метод; Mt=0.1	-
395	335932.35	2259599.78	Геодезический метод; Mt=0,1	-
396	336027.84	2259482.85	Геодезический метод; Mt=0.1	-
397	336113.71	2259378.34	Геодезический метод; Mt=0,1	-
398	336208.18	2259263.62	Геодезический метод; Mt=0.1	-
399	336300.38	2259152.10	Геодезический метод; Mt=0.1	-
400	336393.52	2259038.72	Геодезический метод; Mt=0,1	-
401	336490.22	2258922.16	Геодезический метод; Mt=0,1	-
402	336584.14	2258808.42	Геодезический метод; Mt=0.1	-
403	336676.87	2258695.97	Геодезический метод; Mt=0.1	-
404	336759.68	2258595.70	Геодезический метод; Mt=0.1	-
405	336861.53	2258472.42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
406	336966.32	2258345.17	Геодезический метод; Mt=0,1	-
407	337062.23	2258229.25	Геодезический метод; Mt=0.1	-
408	337161.17	2258109.68	Геодезический метод; Mt=0.1	-
409	337251.11	2258000.43	Геодезический метод; Mt=0,1	-
410	337353.78	2257876.06	Геодезический метод; Mt=0,1	-
411	337467.41	2257738.50	Геодезический метод; Mt=0,1	-
412	337571.12	2257612.70	Геодезический метод; Mt=0.1	-
413	337681.18	2257479.22	Геодезический метод; Mt=0.1	-
414	337789.78	2257347.46	Геодезический метод; Mt=0,1	-
415	337901.58	2257211.98	Геодезический метод; Mt=0,1	-
416	338025.34	2257062.14	Геодезический метод; Mt=0,1	-
417	338168.02	2257056.13	Геодезический метод; Mt=0.1	-
418	338318.16	2257049.78	Геодезический метод; Mt=0.1	-
419	338465.92	2257043.42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
420	338629.16	2257036.42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
421	338798.09	2257029.26	Геодезический метод; Mt=0.1	-
422	338937.65	2257023.31	Геодезический метод; Mt=0.1	-
423	339099.57	2257016.30	Геодезический метод; Mt=0.1	-
424	339225.92	2257011.15	Геодезический метод; Mt=0,1	-
425	339371.69	2257004.93	Геодезический метод; Mt=0,1	-
426	339519.32	2256998.70	Геодезический метод; Mt=0.1	-
427	339666.42	2256992.50	Геодезический метод; Mt=0.1	-
428	339820.80	2256986.02	Геодезический метод; Mt=0,1	-
429	339972.66	2256979.54	Геодезический метод; Mt=0,1	-

430	340118.17	2256973.44	Геодезический метод; Mt=0,1	-
431	340279.92	2256966.43	Геодезический метод; Mt=0,1	-
432	340428.92	2256959.70	Геодезический метод; Mt=0,1	-
433	340575.53	2256953.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-
434	340712.12	2256948.30	Геодезический метод; Mt=0,1	-
435	340860.54	2256941.70	Геодезический метод; Mt=0,1	-
436	341065.20	2256933.10	Геодезический метод; Mt=0,1	-
437	341209.52	2256926.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-
438	341313.64	2256922.38	Геодезический метод; Mt=0,1	-
439	341464.30	2256916.16	Геодезический метод; Mt=0,1	-
440	341584.81	2256910.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-
441	341750.18	2256903.86	Геодезический метод; Mt=0,1	-
442	341886.57	2256898.18	Геодезический метод; Mt=0,1	-
443	342041.22	2256891.62	Геодезический метод; Mt=0,1	-
444	342126.27	2256841.60	Геодезический метод; Mt=0,1	-
445	342239.68	2256780.58	Геодезический метод; Mt=0,1	-
446	342355.41	2256718.29	Геодезический метод; Mt=0,1	-
447	342478.17	2256651.89	Геодезический метод; Mt=0,1	-
448	342603.45	2256584.42	Геодезический метод; Mt=0,1	-
449	342731.36	2256515.36	Геодезический метод; Mt=0,1	-
450	342858.24	2256446.83	Геодезический метод; Mt=0,1	-
451	343001.63	2256369.73	Геодезический метод; Mt=0,1	-
452	343140.93	2256294.45	Геодезический метод; Mt=0,1	-
453	343254.01	2256233.58	Геодезический метод; Mt=0,1	-
454	343358.64	2256176.85	Геодезический метод; Mt=0,1	-
455	343489.46	2256106.08	Геодезический метод; Mt=0,1	-
456	343655.61	2256015.87	Геодезический метод; Mt=0,1	-
457	343815.68	2255929.09	Геодезический метод; Mt=0,1	-
458	343963.70	2255848.93	Геодезический метод; Mt=0,1	-
459	344103.01	2255773.10	Геодезический метод; Mt=0,1	-
460	344202.37	2255719.54	Геодезический метод; Mt=0,1	-
461	344316.51	2255657.65	Геодезический метод; Mt=0,1	-
462	344410.96	2255606.45	Геодезический метод; Mt=0,1	-
463	344573.02	2255518.61	Геодезический метод; Mt=0,1	-
464	344694.60	2255452.85	Геодезический метод; Mt=0,1	-
465	344839.45	2255374.53	Геодезический метод; Mt=0,1	-
466	344959.96	2255309.46	Геодезический метод; Mt=0,1	-
467	345072.63	2255248.30	Геодезический метод; Mt=0,1	-
468	345219.53	2255158.37	Геодезический метод; Mt=0,1	-
469	345383.61	2255178.62	Геодезический метод; Mt=0,1	-
470	345500.09	2255194.99	Геодезический метод; Mt=0,1	-
471	345638.06	2255199.79	Геодезический метод; Mt=0,1	-
472	345672.66	2255153.22	Геодезический метод; Mt=0,1	-
1	345708.36	2255128.54	Геодезический метод; Mt=0,1	-