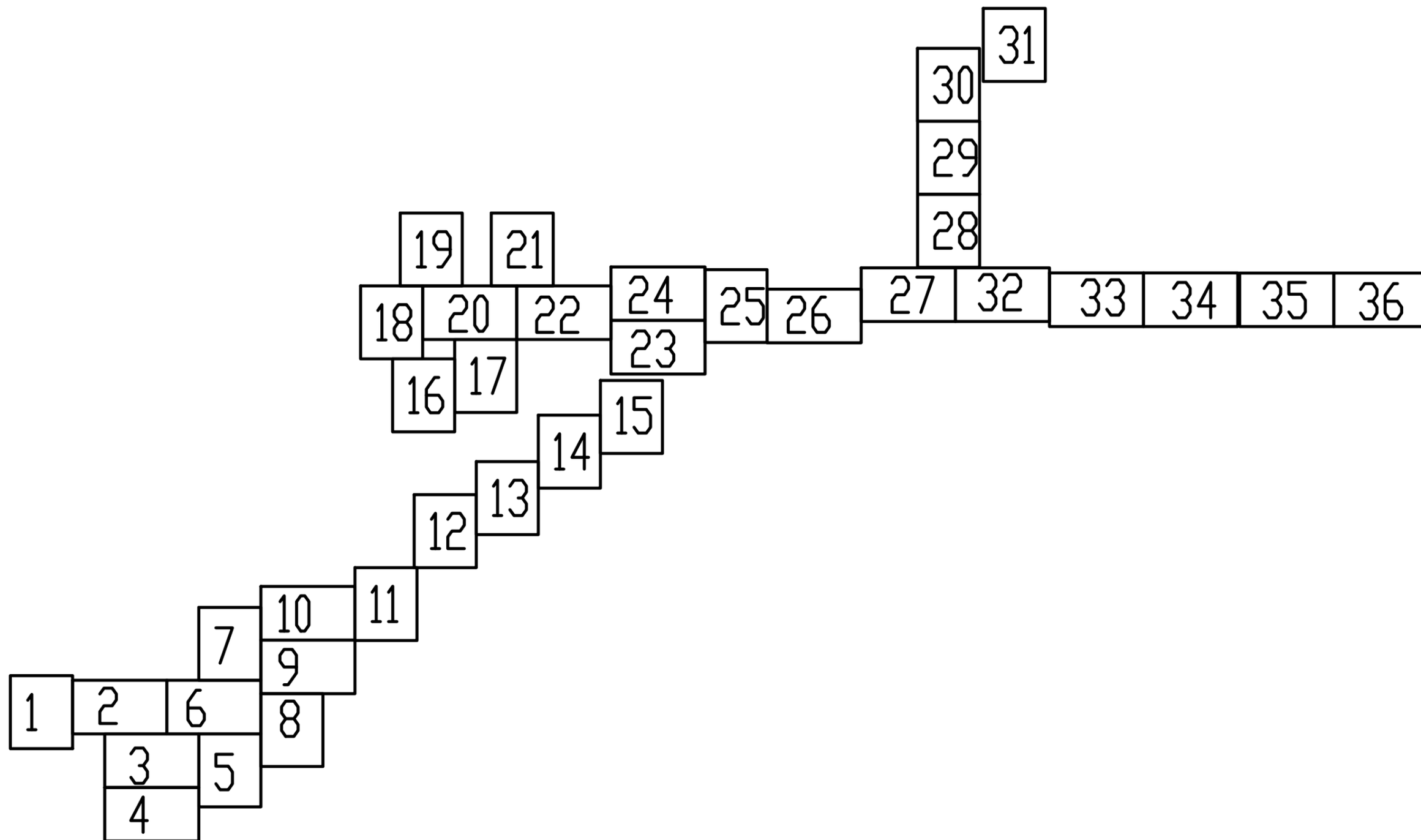


Схема размещения границ публичного сервитута



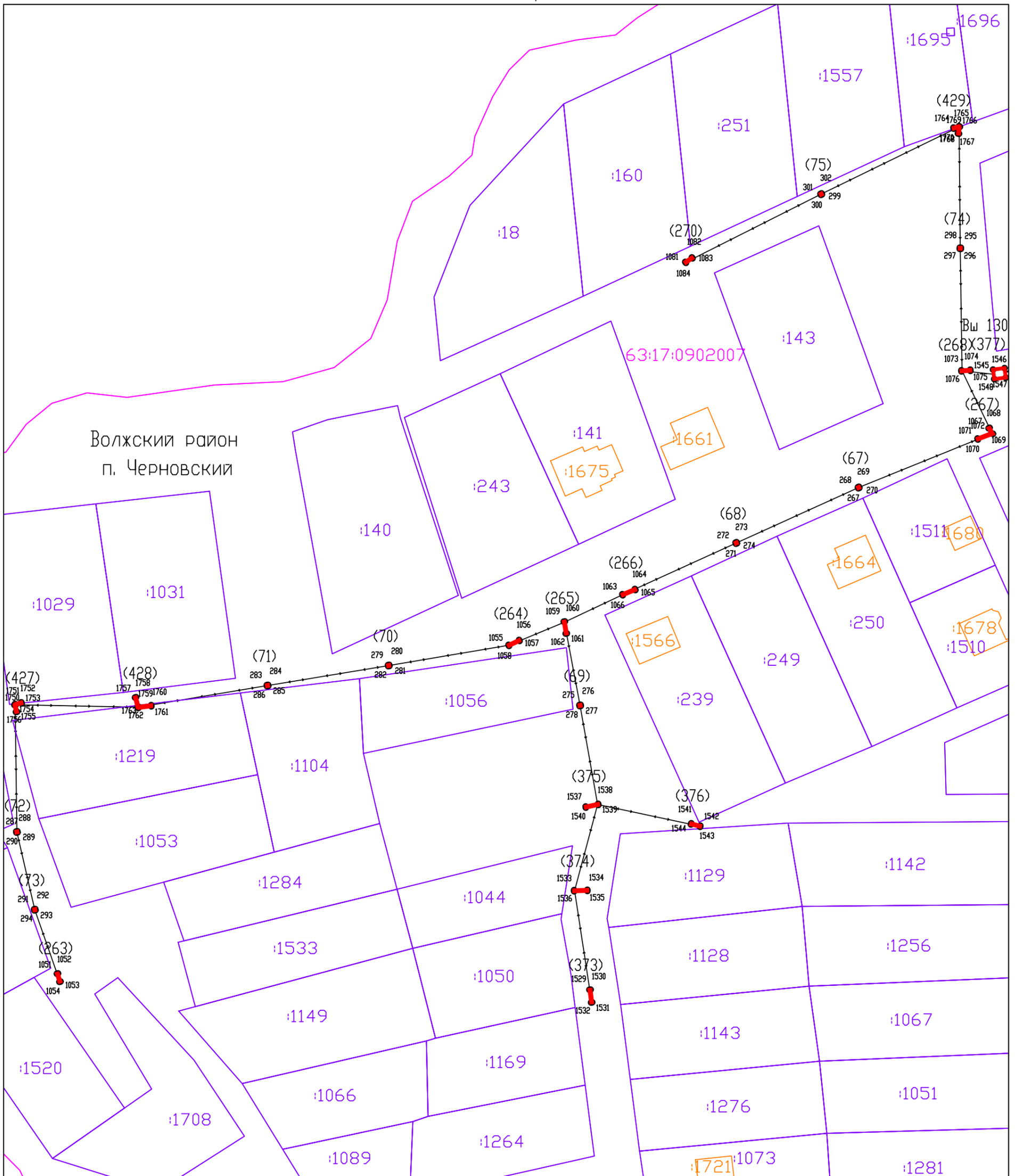
Условные обозначения:

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
- №0 Кадастровый номер земельного участка

Система координат: МСК-63, зона 1

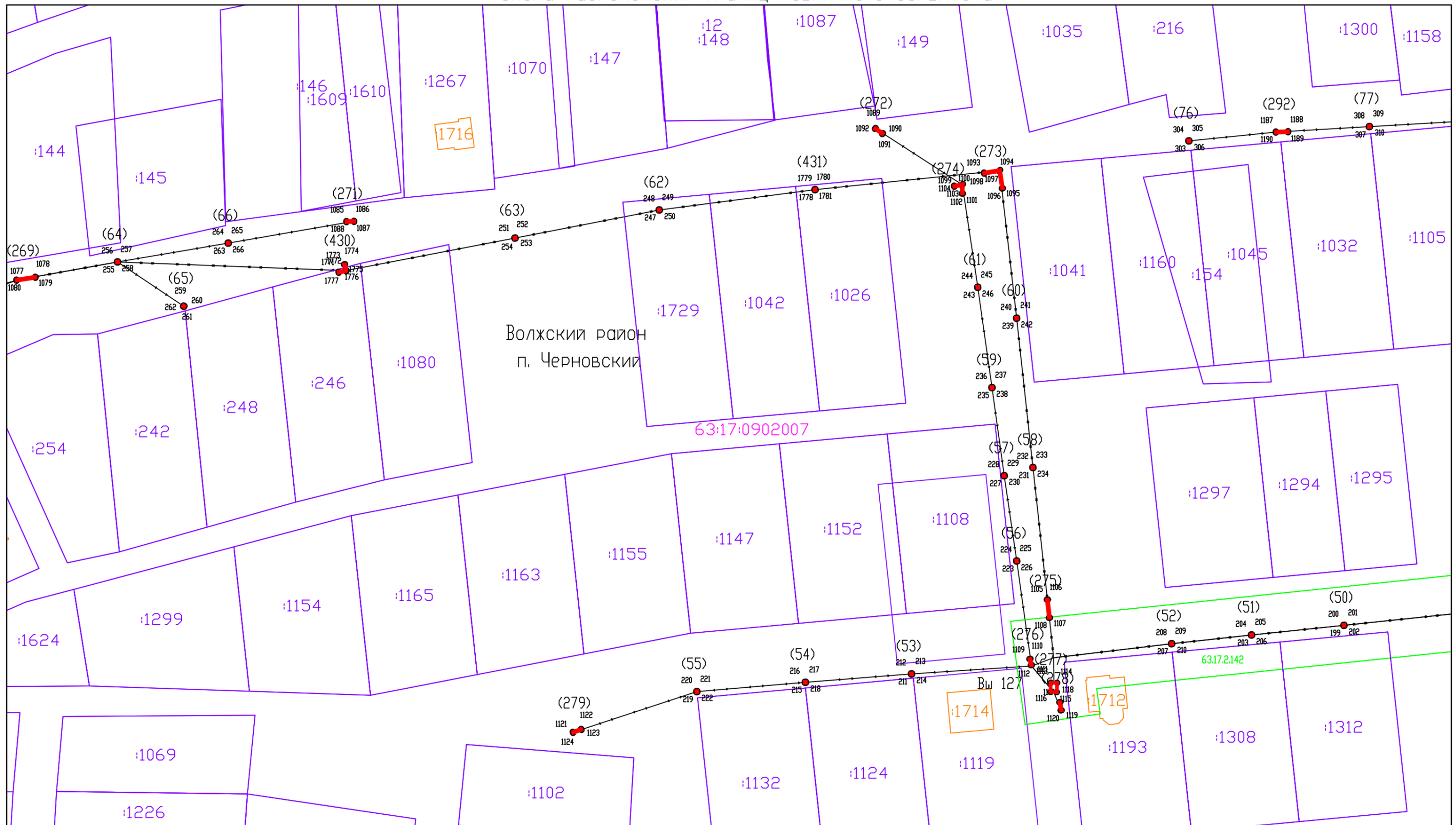
- 110707 Номер кадастрового квартала
- (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- — Линия электропередач 0,4 кВ
- — — — Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
 Масштаб 1:1000
 Лист 1

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - — — — — Линия электропередач 0,4 кВ
 - — — — — Линия электропередач 10 кВ



Лист 2

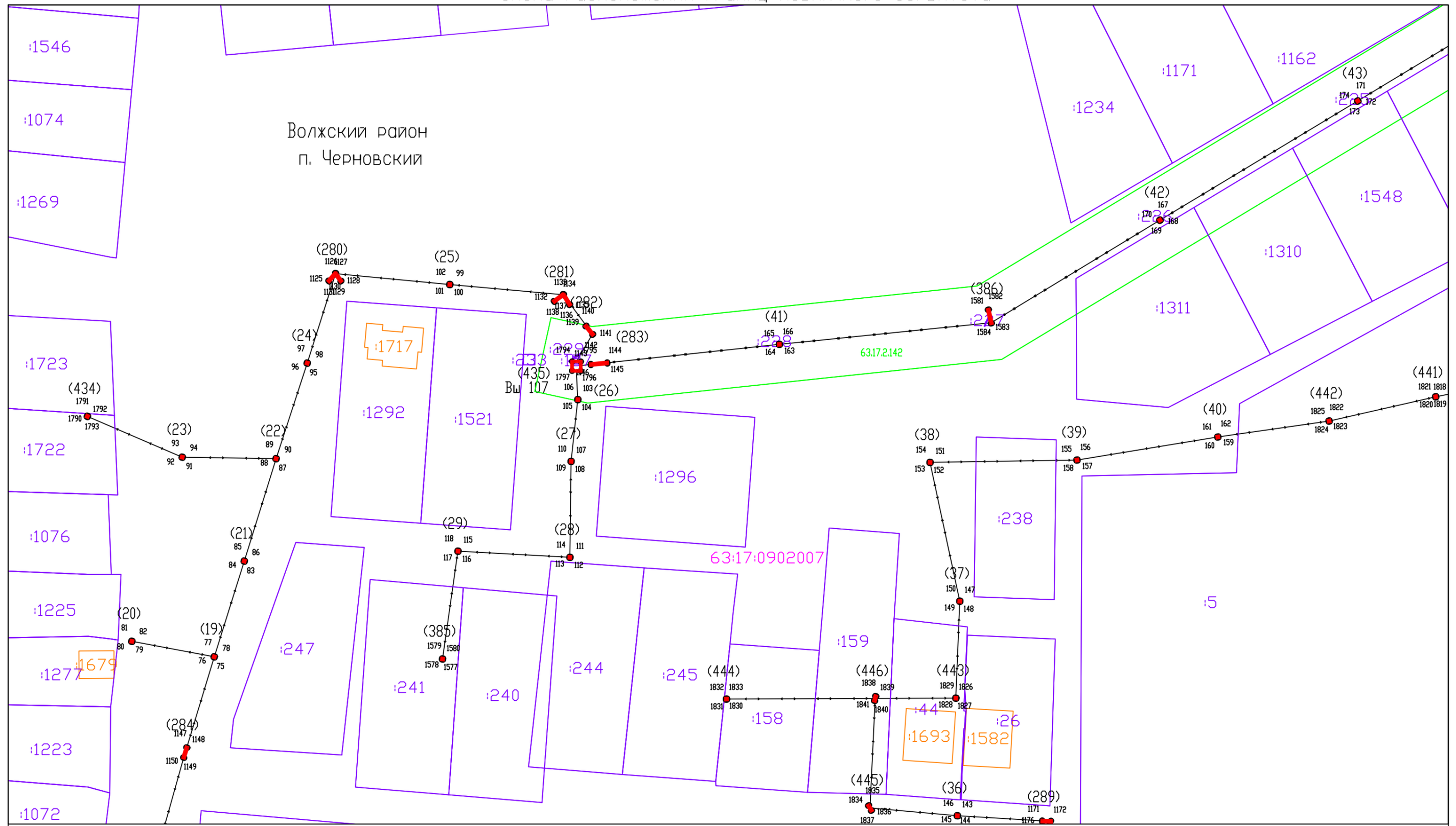
Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

Условные обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Граница муниципального образования |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов |  | (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута |  | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ЕГРН |  | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ЕГРН |  | Линия электропередач 10 кВ |
|  | Кадастровый номер земельного участка | | |

Волжский район
п. Черновский

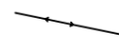


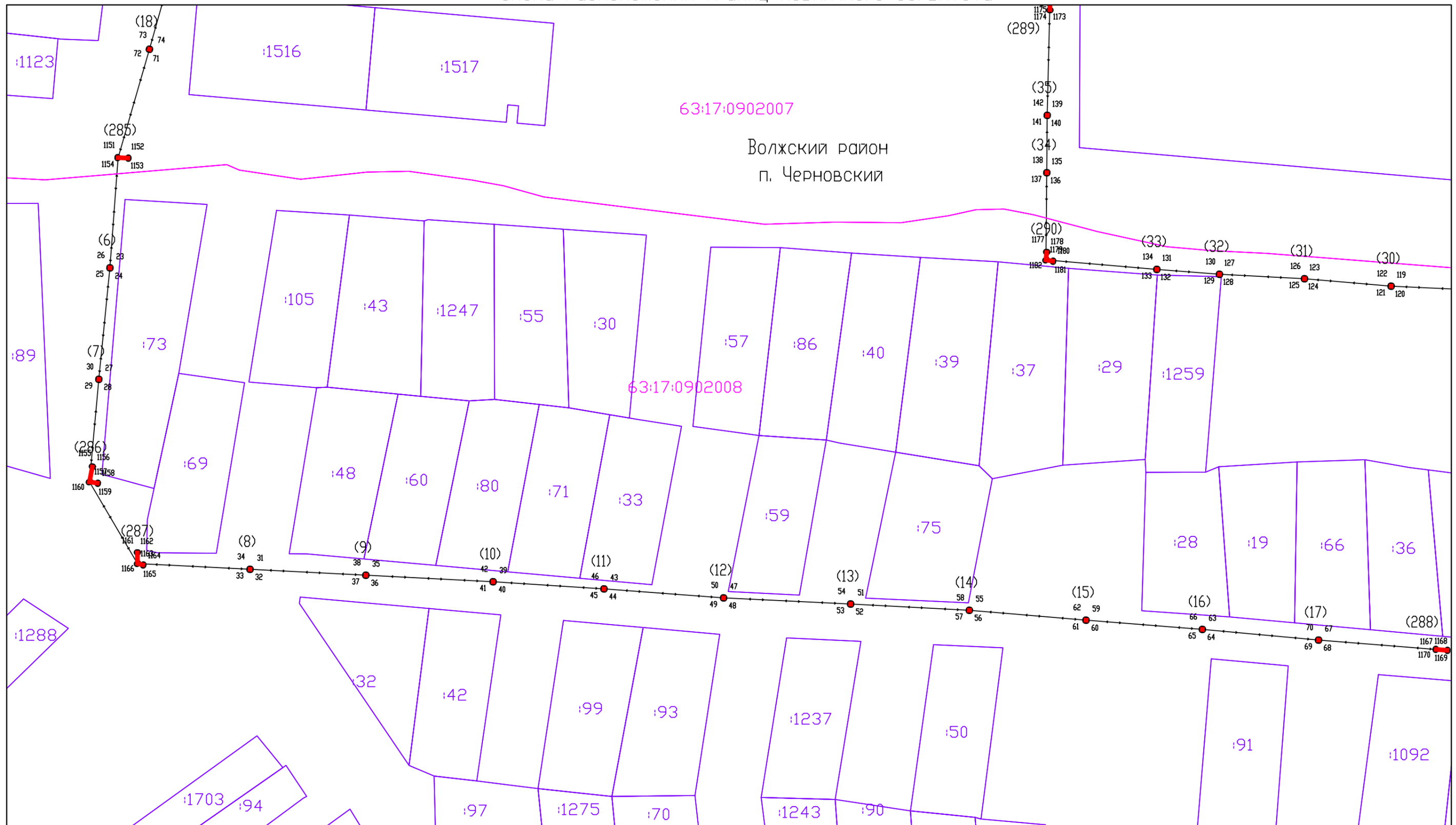
Лист 3

Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

Условные обозначения:

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
- :80 Кадастровый номер земельного участка
- :110707 Номер кадастрового квартала
- (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
-  Линия электропередач 0,4 кВ
-  Линия электропередач 10 кВ



Волжский район
п. Черновский

63:17:0902007

63:17:0902008

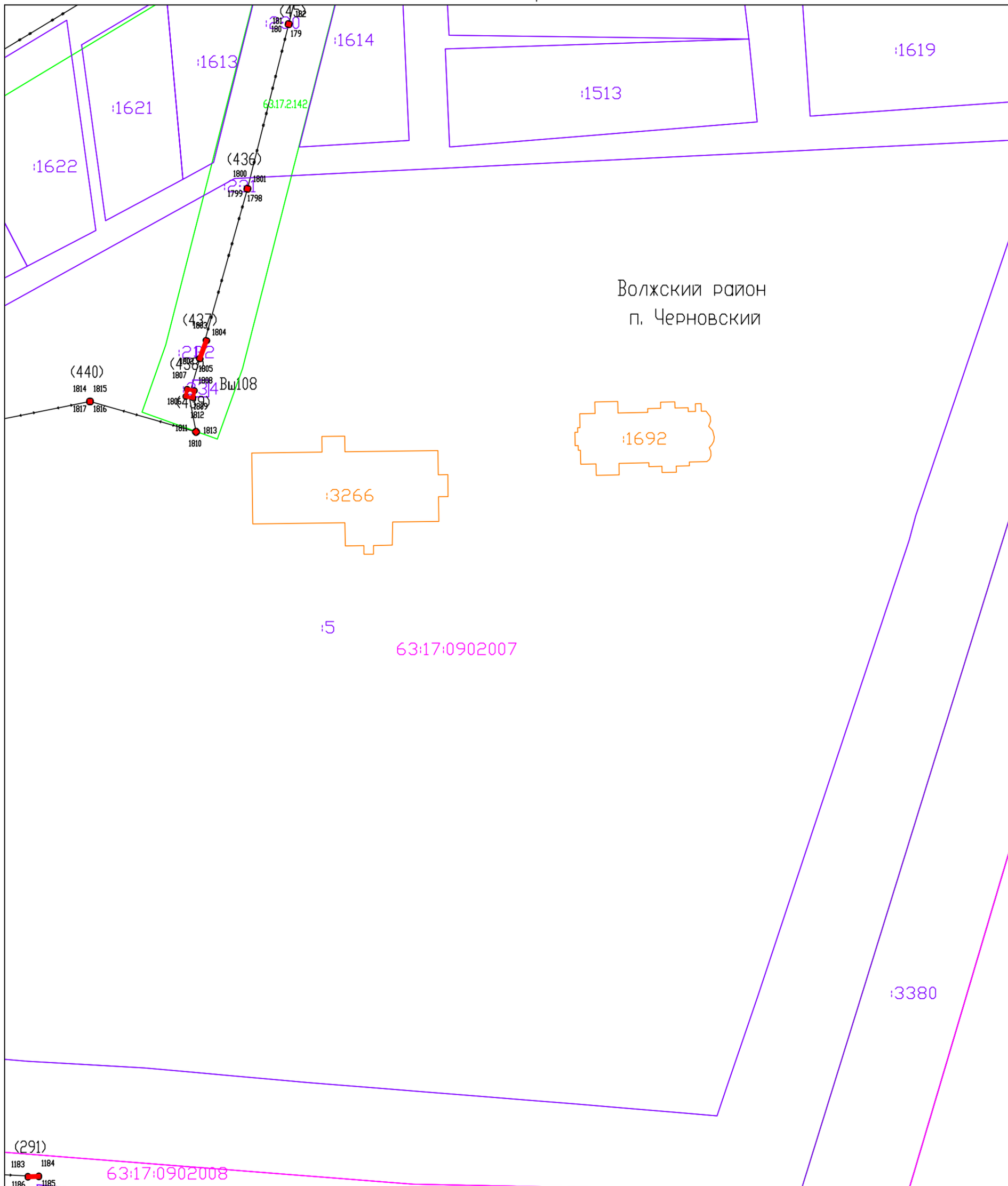
Лист 4

Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - — Линия электропередач 0,4 кВ
 - — — — Линия электропередач 10 кВ

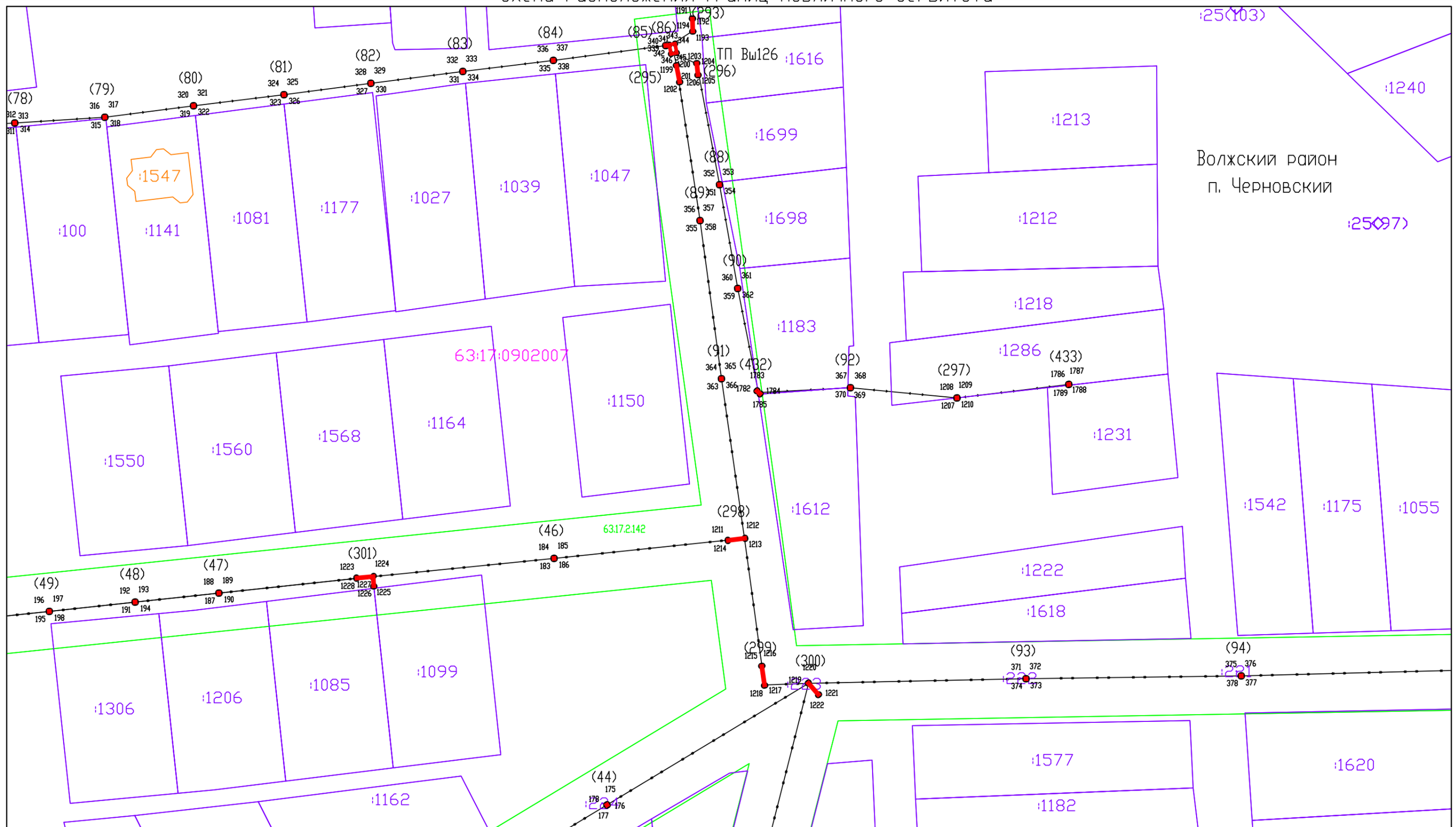
Схема расположения границ публичного сервитута



Волжский район
п. Черновский

Система координат: МСК-63, зона 1
Масштаб 1:1000
Лист 5

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ



Лист 6

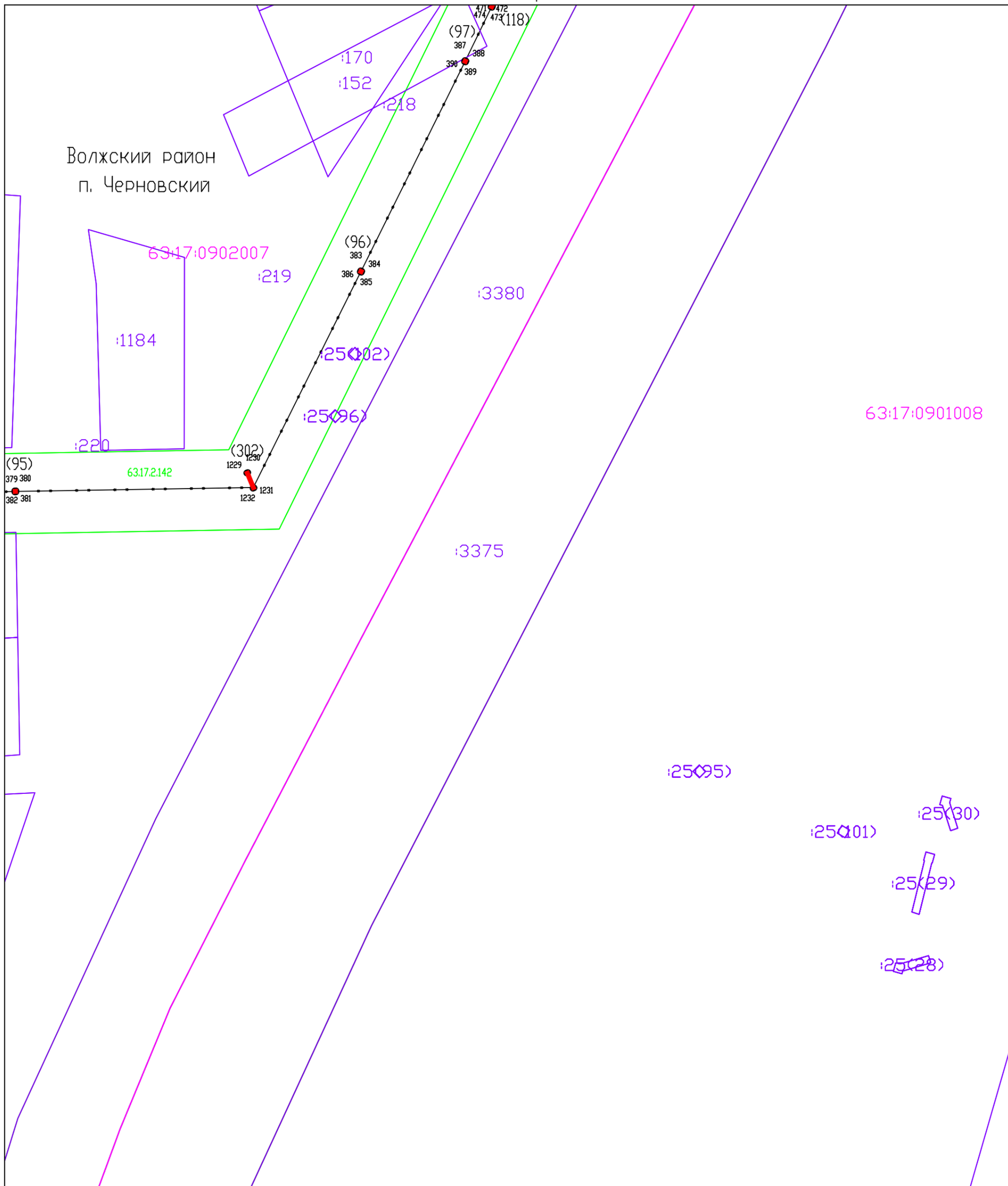
Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

Условные обозначения:

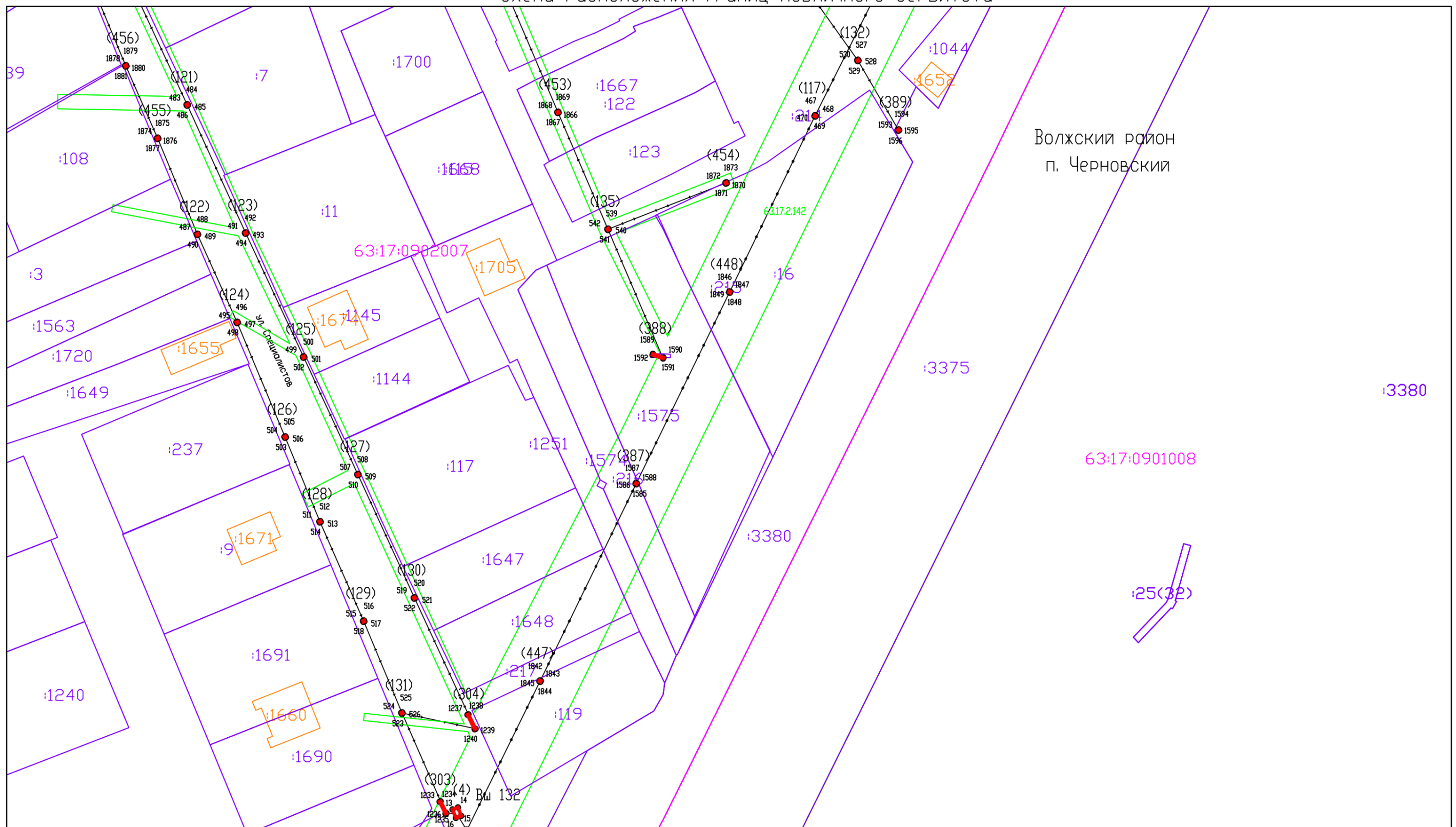
- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | Граница муниципального образования |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов |  | (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута |  | ni ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ЕГРН |  | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ЕГРН |  | Линия электропередач 10 кВ |
|  | Кадастровый номер земельного участка | | |

Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
 Масштаб 1:1000
 Лист 8

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ



Волжский район
п. Черновский

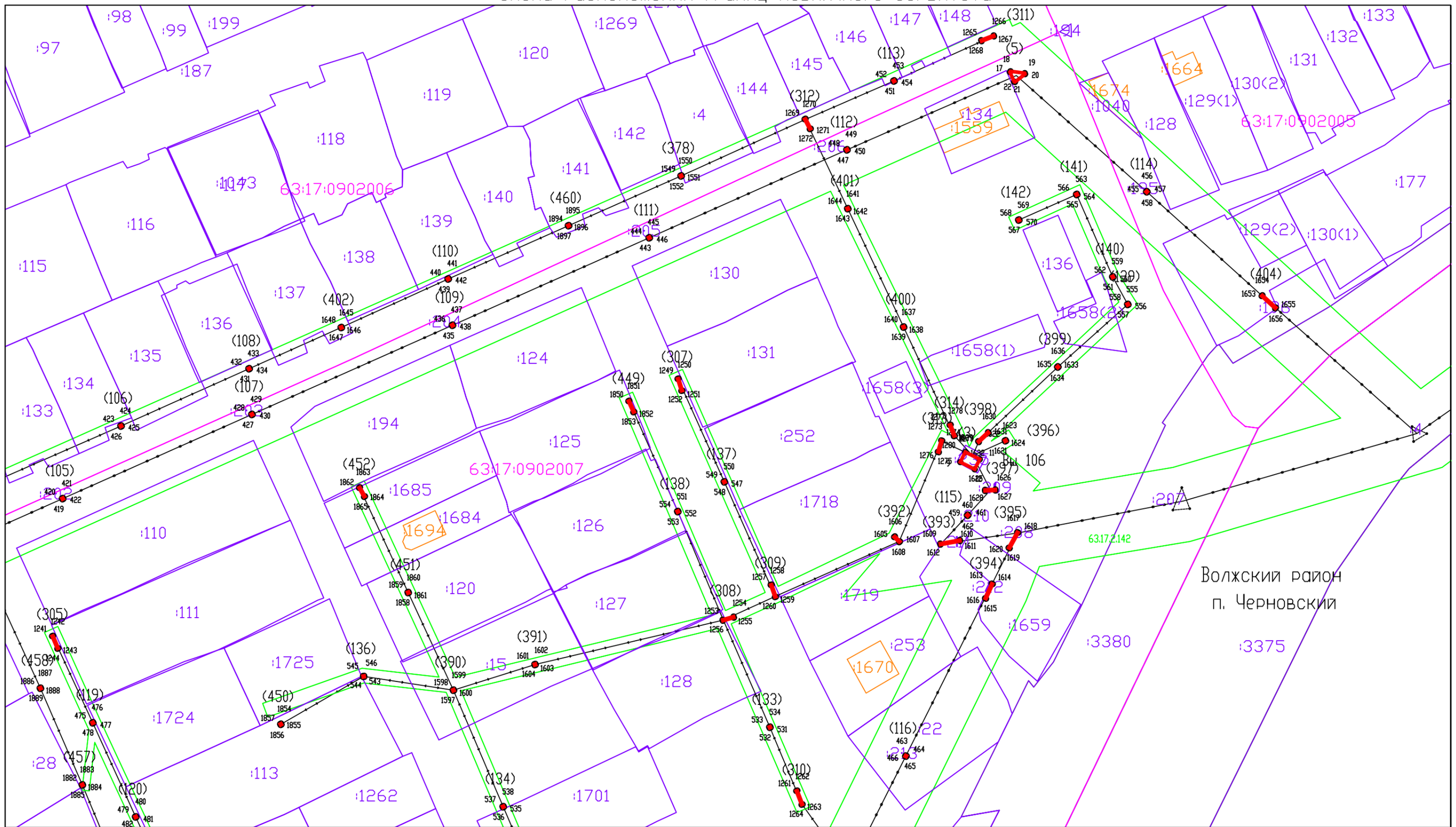
Лист 9

Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

Условные обозначения:

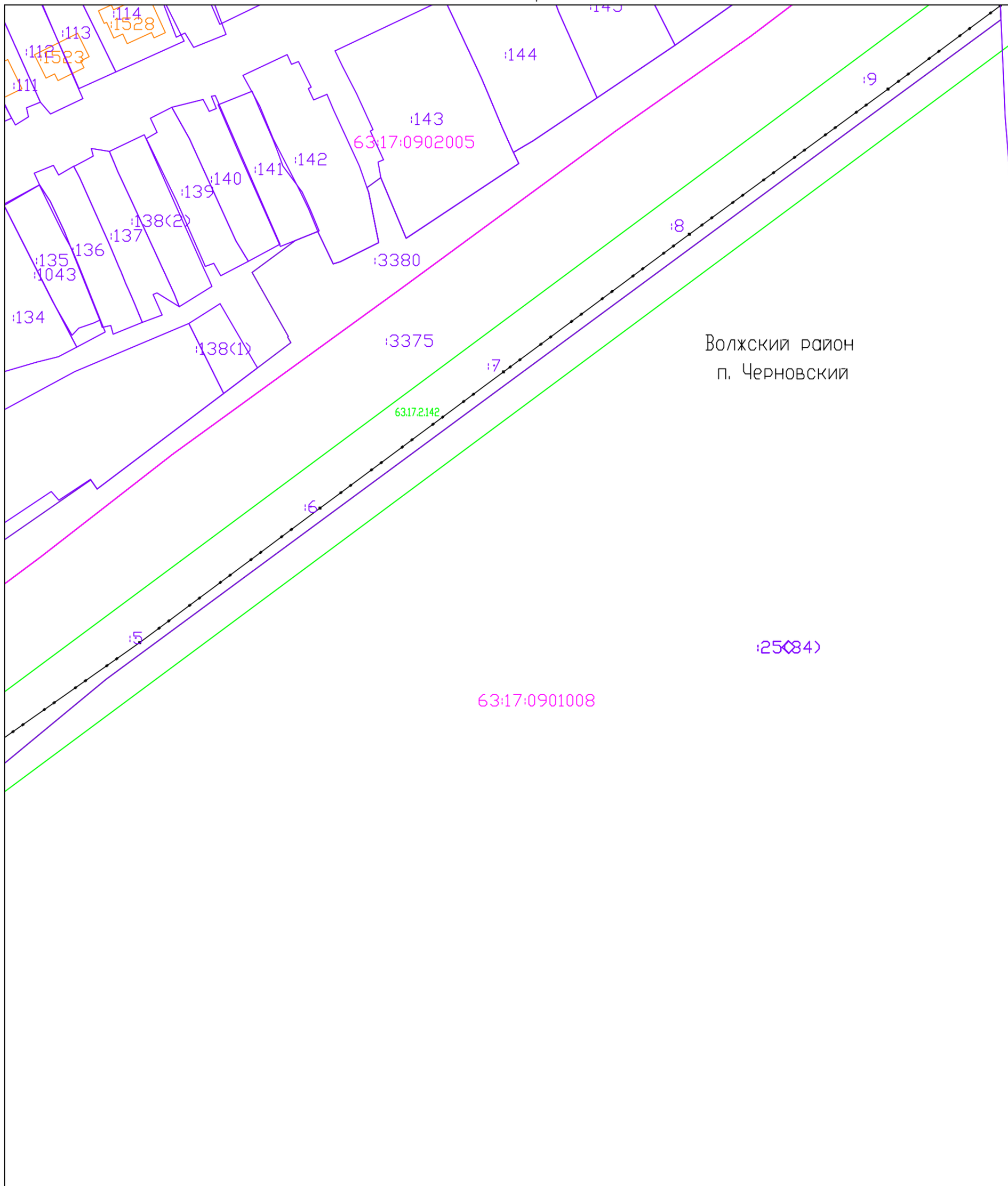
- | | | | | |
|---|--|---|---------|--|
|  | Граница муниципального образования |  | :110707 | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов |  | (1) | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута |  | н1 ● | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ЕГРН |  | | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ЕГРН |  | | Линия электропередач 10 кВ |
|  | :80 | | | |
| | Кадастровый номер земельного участка | | | |



Условные обозначения:

- | | | | | |
|---|--|---|---------|--|
|  | Граница муниципального образования |  | :110707 | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов |  | (1) | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута |  | н1 ● | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ЕГРН |  | | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ЕГРН |  | | Линия электропередач 10 кВ |
|  | :80 | | | |
| | Кадастровый номер земельного участка | | | |

Схема расположения границ публичного сервитута

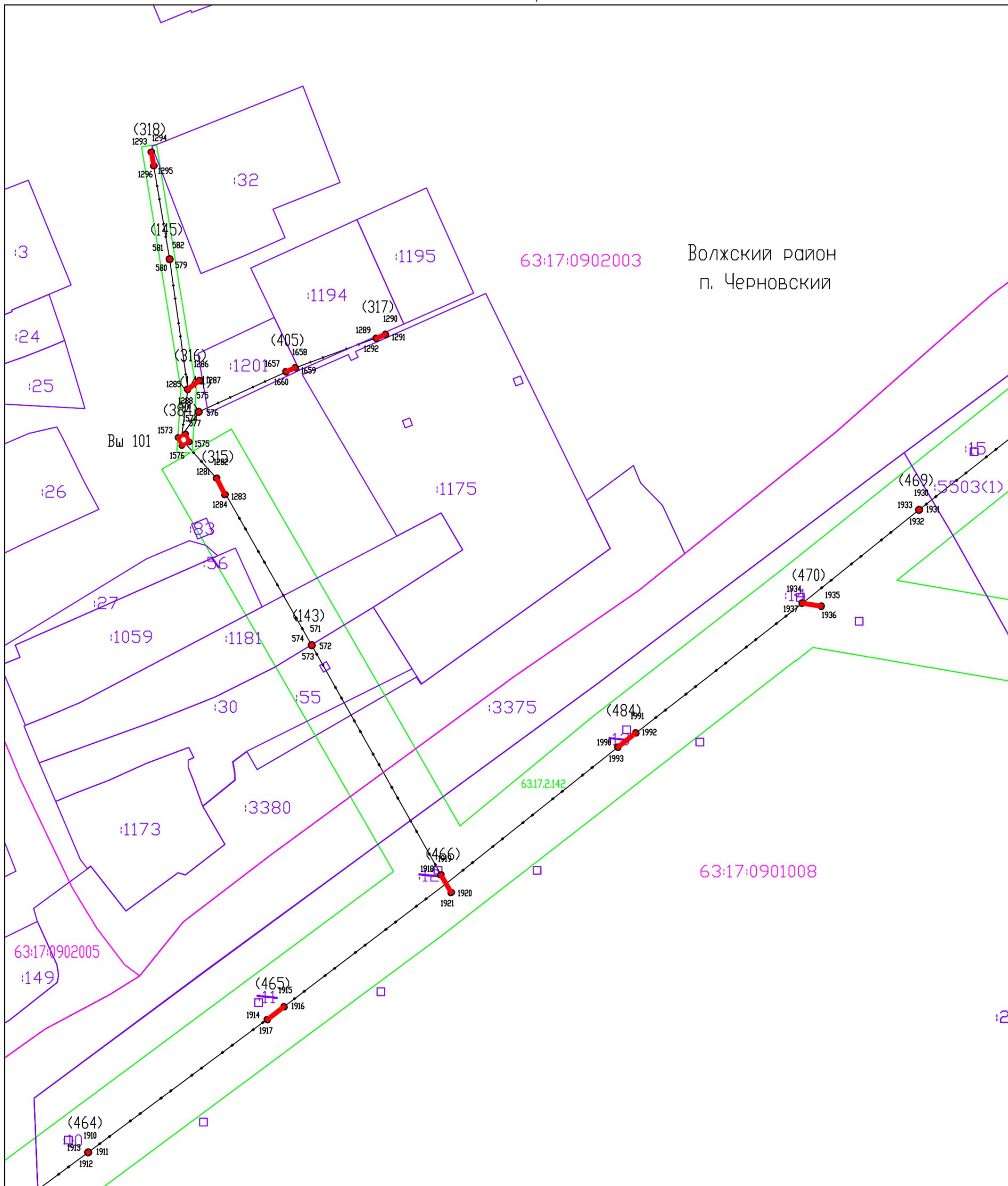


Волжский район
п. Черновский

Система координат: МСК-63, зона 1
Масштаб 1:1000
Лист 11

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - ▲—▲— Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута



Волжский район
п. Черновский

63:17:0902003

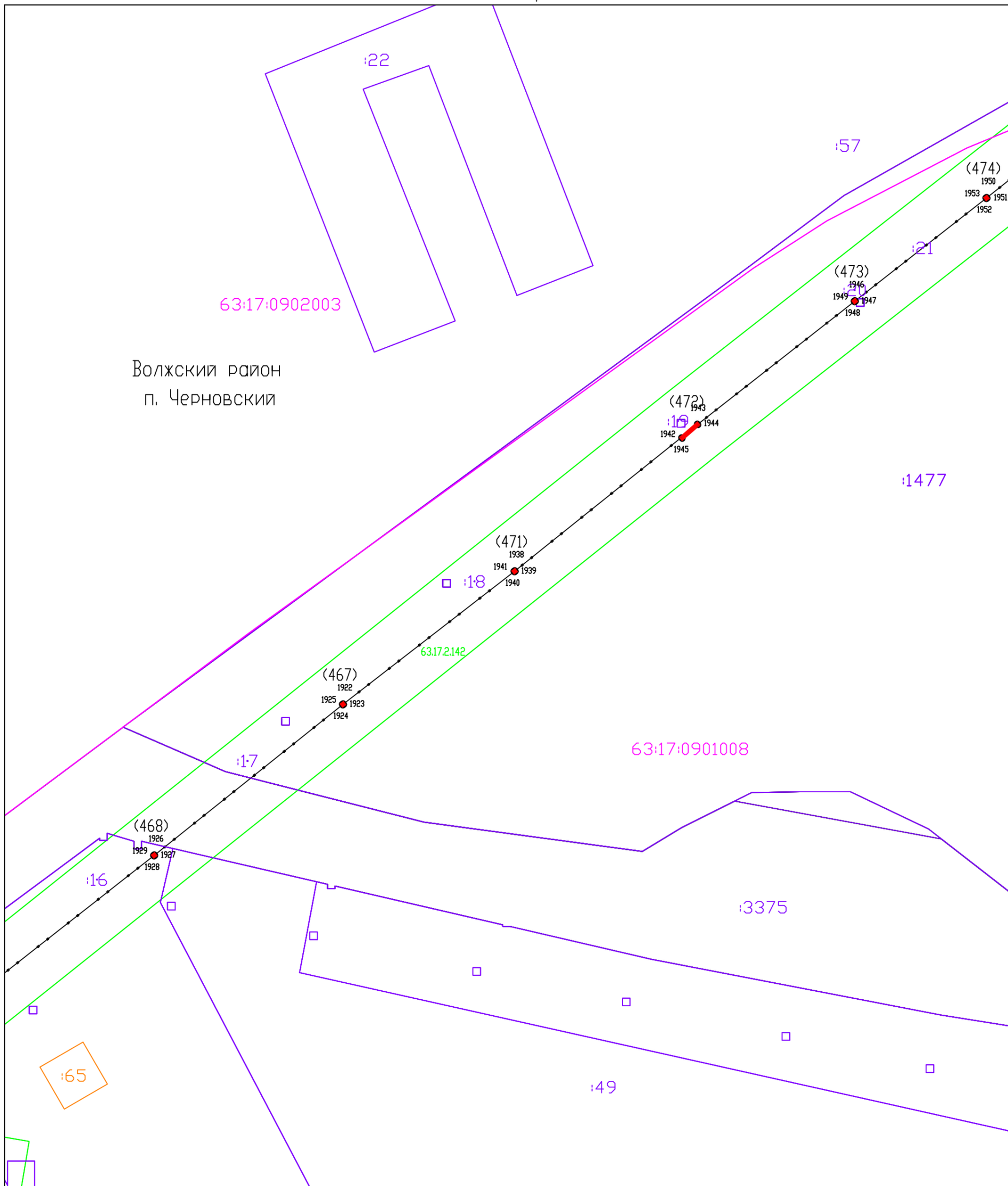
63:17:0901008

63:17:0902005

Система координат: МСК-63, зона 1
Масштаб 1:1000
Лист 12

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

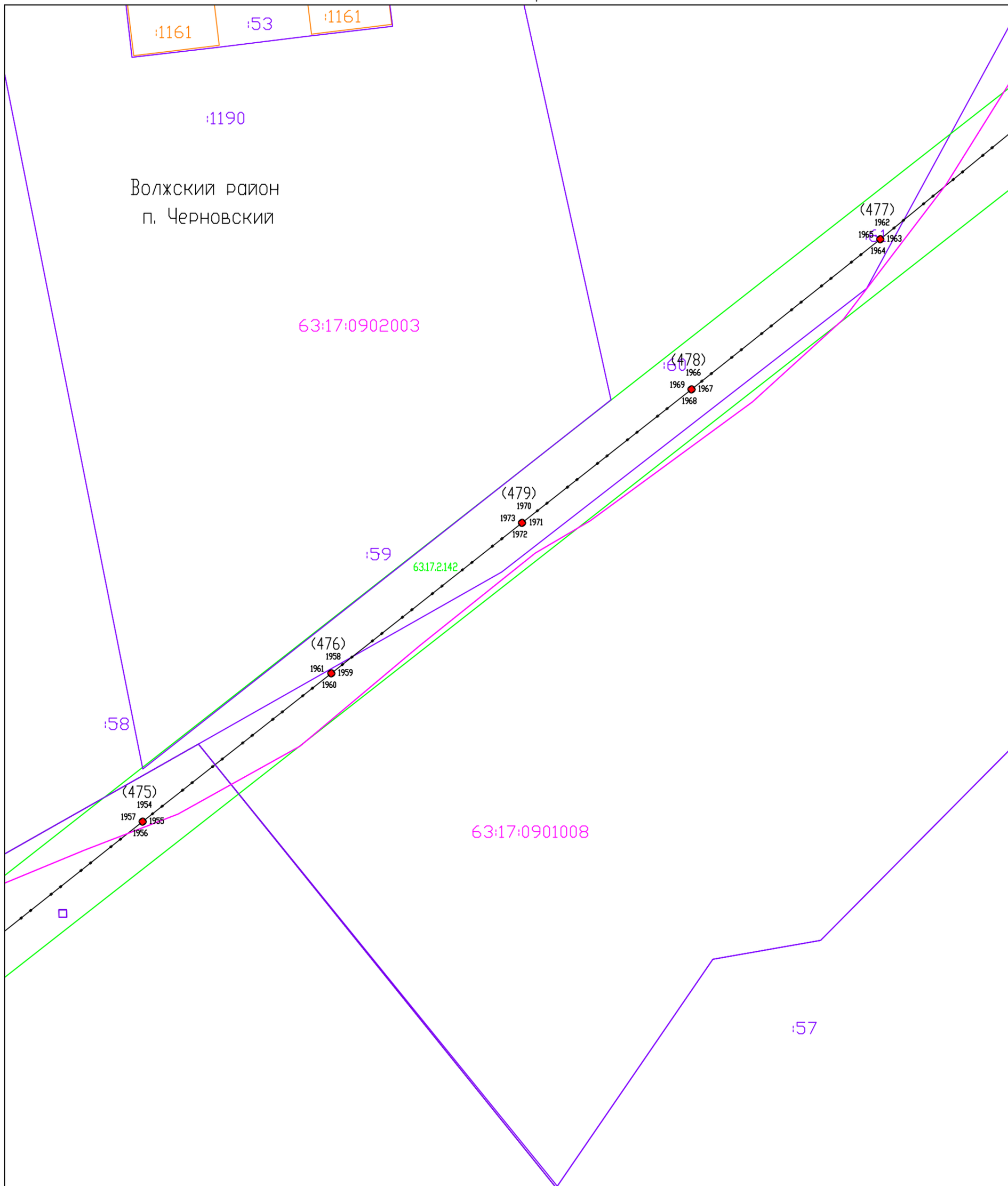
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
 Масштаб 1:1000
 Лист 13

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Лinia электропередач 0,4 кВ
 - Лinia электропередач 10 кВ

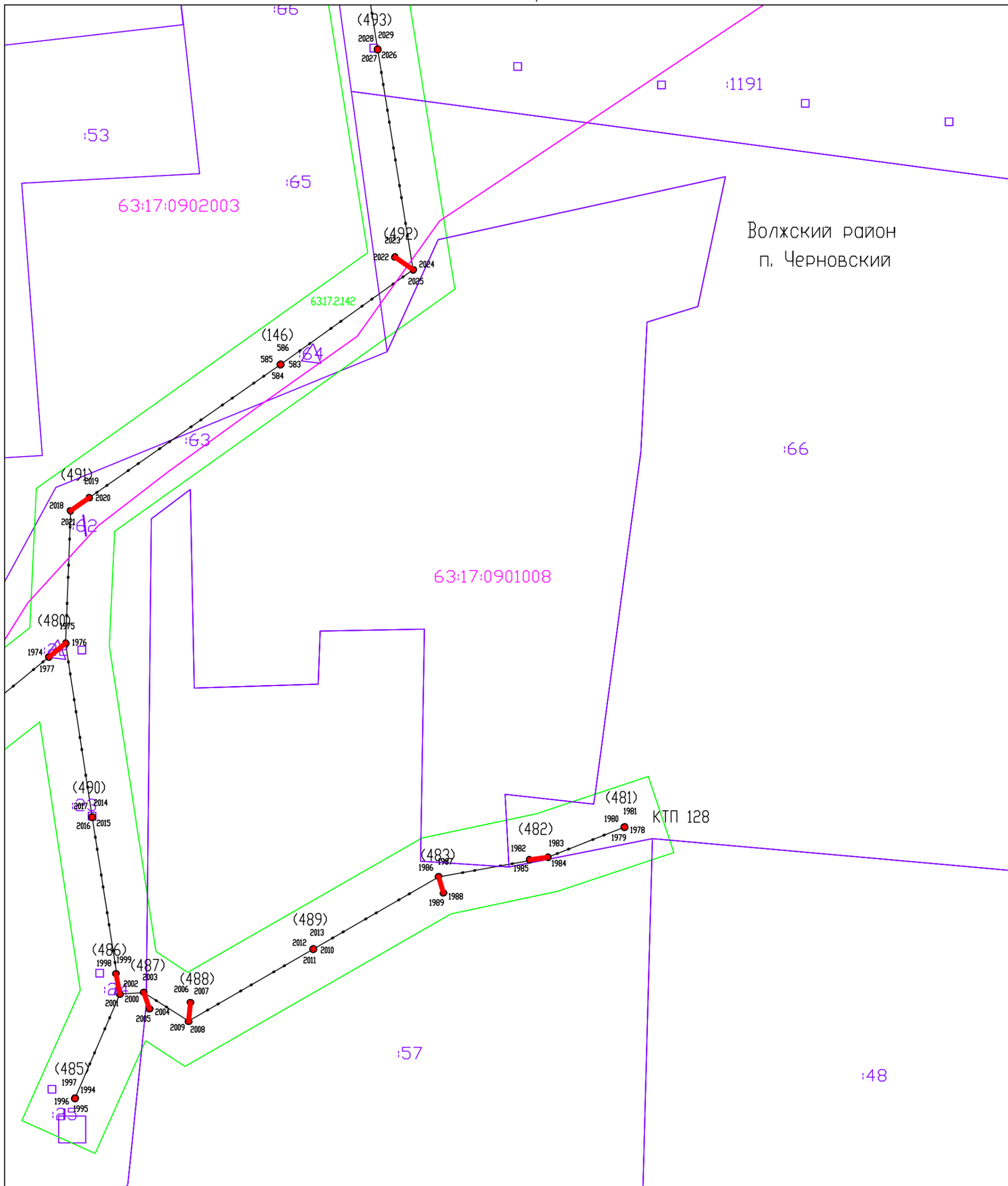
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
Масштаб 1:1000
Лист 14

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Лinia электропередач 0,4 кВ
 - Лinia электропередач 10 кВ

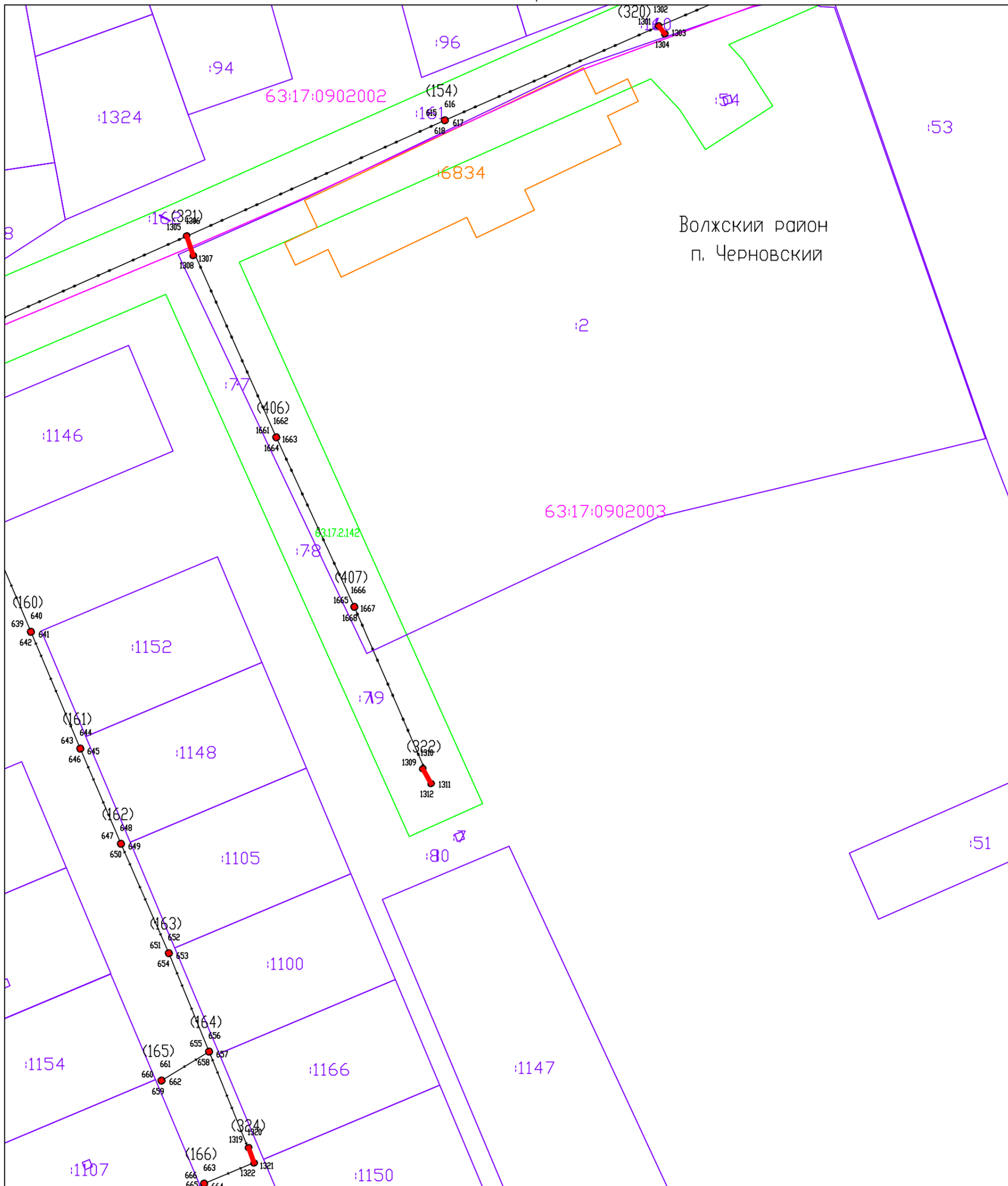
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
Масштаб 1:1000
Лист 15

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута

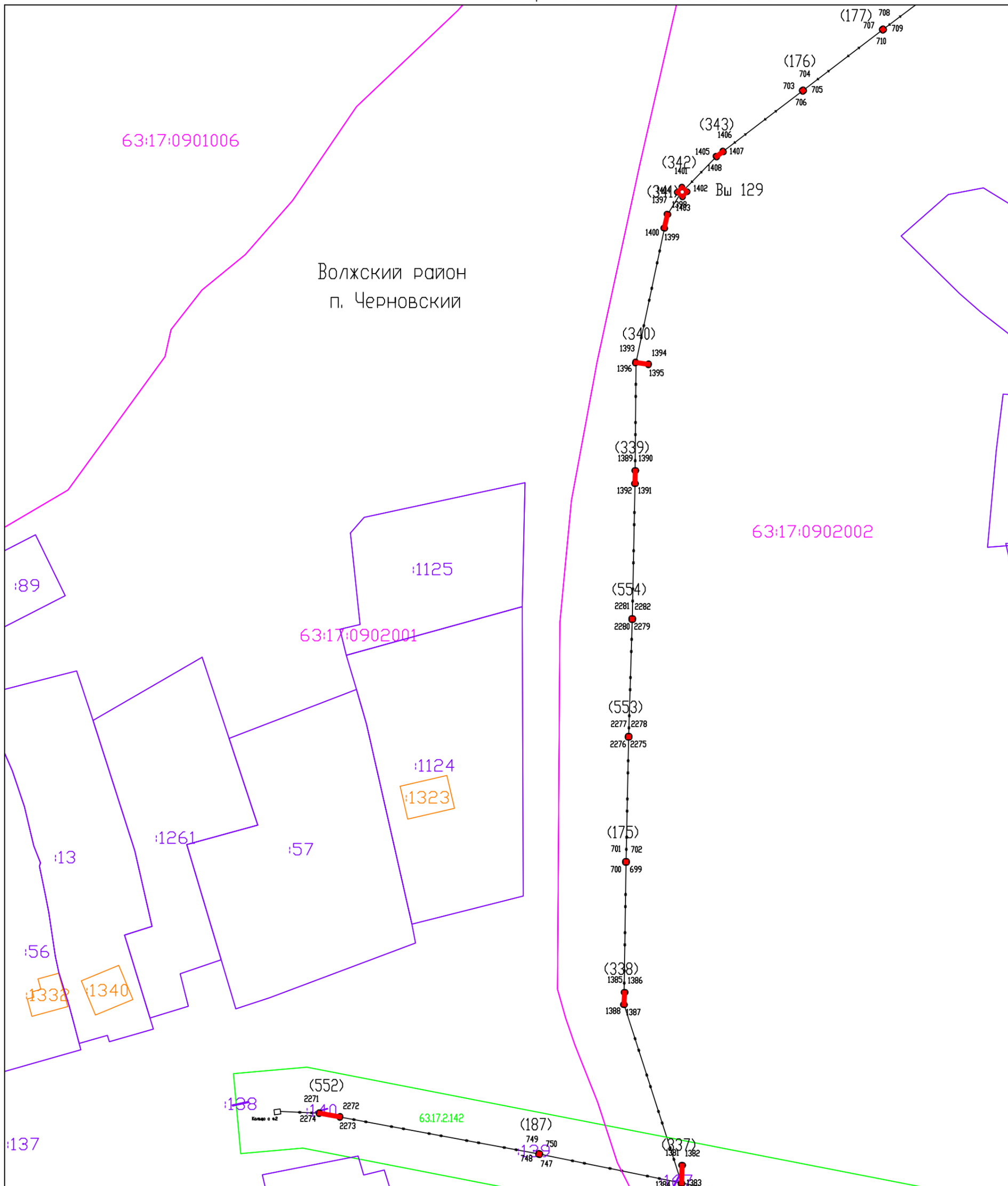


Волжский район
п. Черновский

Система координат: МСК-63, зона 1
Масштаб 1:1000
Лист 17

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - — Линия электропередач 0,4 кВ
 - — Линия электропередач 10 кВ

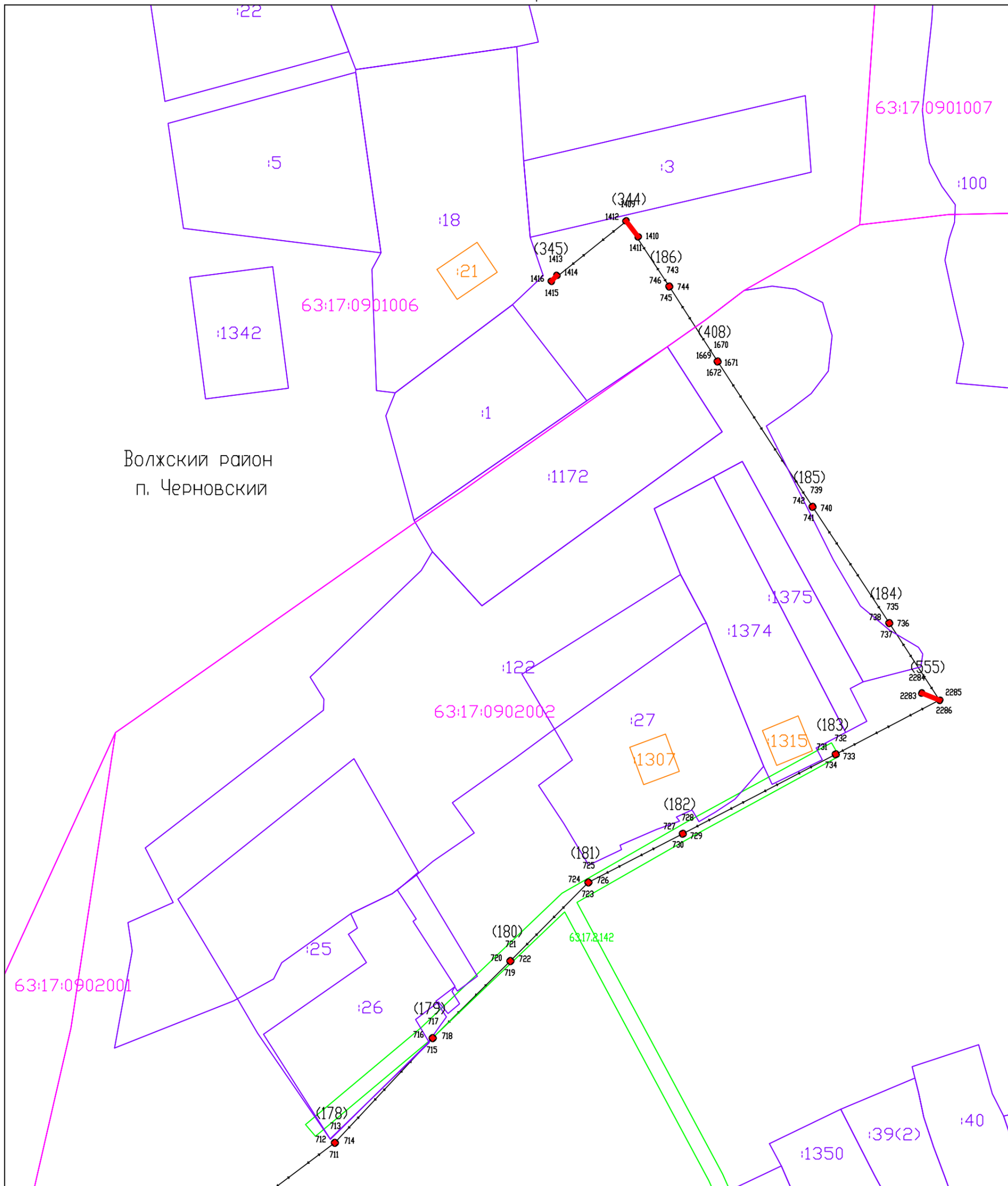
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
 Масштаб 1:1000
 Лист 18

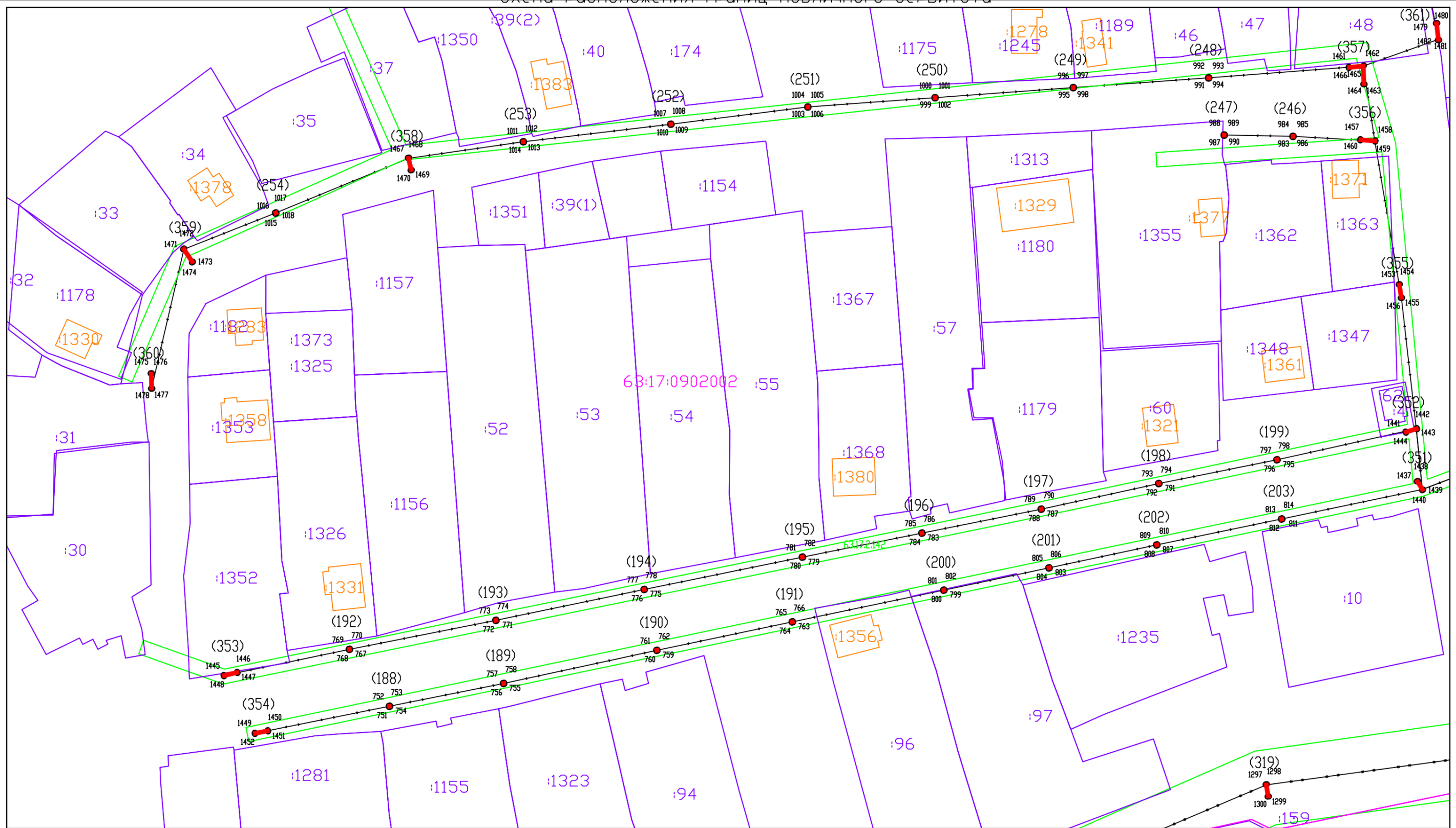
- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
 Масштаб 1:1000
 Лист 19

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Лinia электропередач 0,4 кВ
 - Лinia электропередач 10 кВ



Лист 20

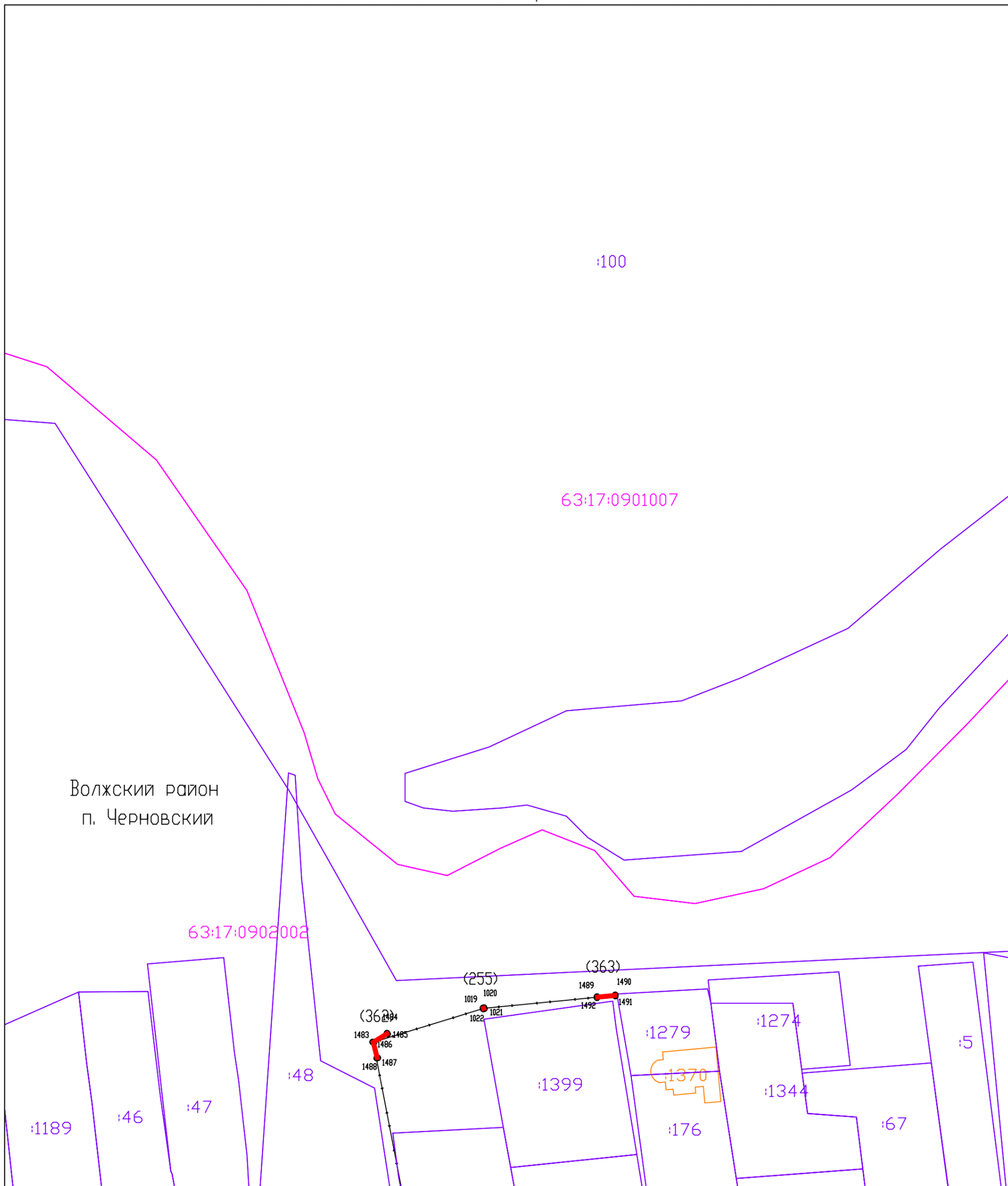
Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

Условные обозначения:

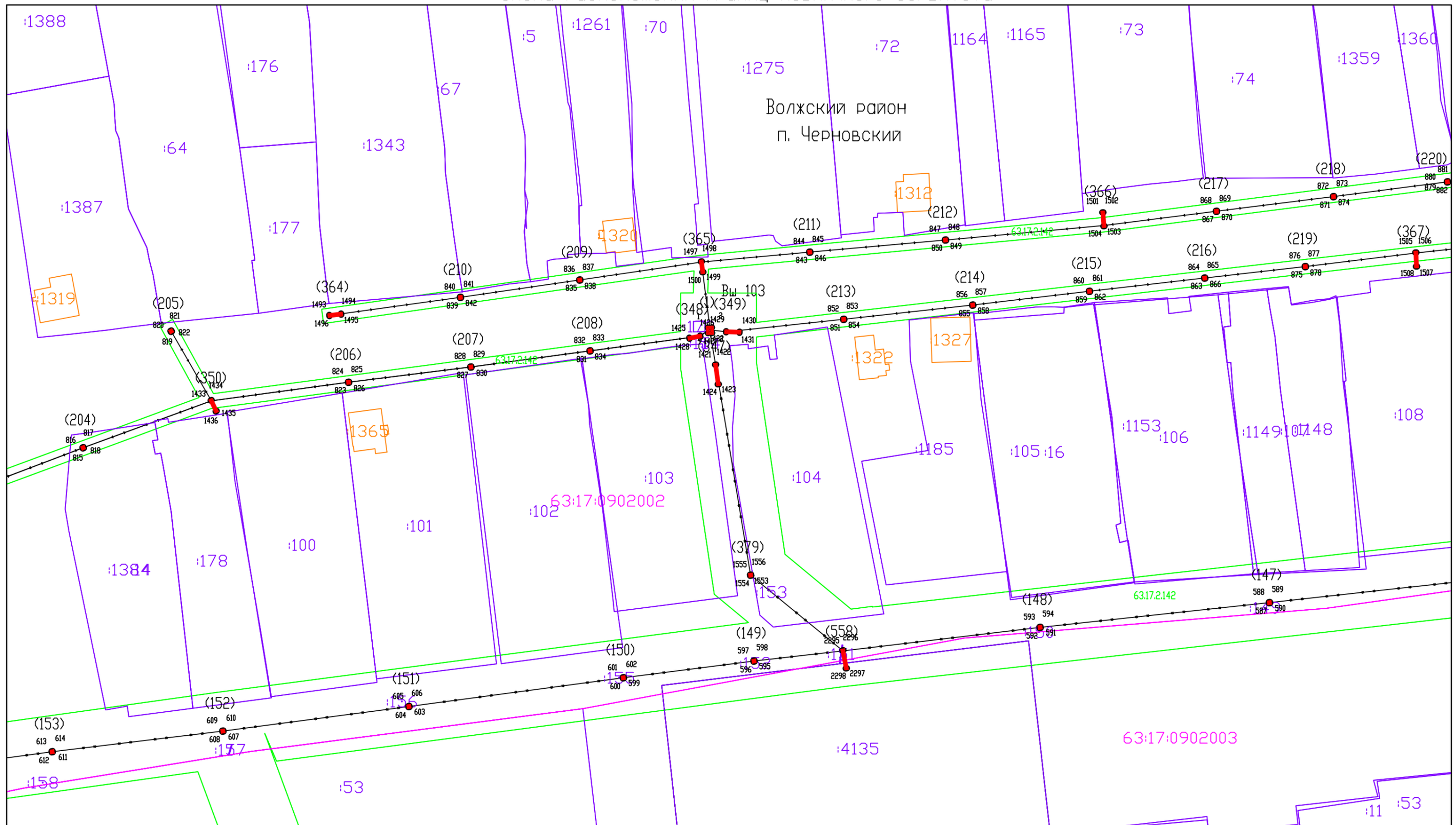
- | | | | | |
|---|--|---|---------|--|
|  | Граница муниципального образования |  | №110707 | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов |  | (1) | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута |  | н1 ● | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ЕГРН |  | | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ЕГРН |  | | Линия электропередач 10 кВ |
|  | №80 | | | Кадастровый номер земельного участка |

Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
 Масштаб 1:1000
 Лист 21

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - >—> Линия электропередач 0,4 кВ
 - >—> Линия электропередач 10 кВ



Волжский район
п. Черновский

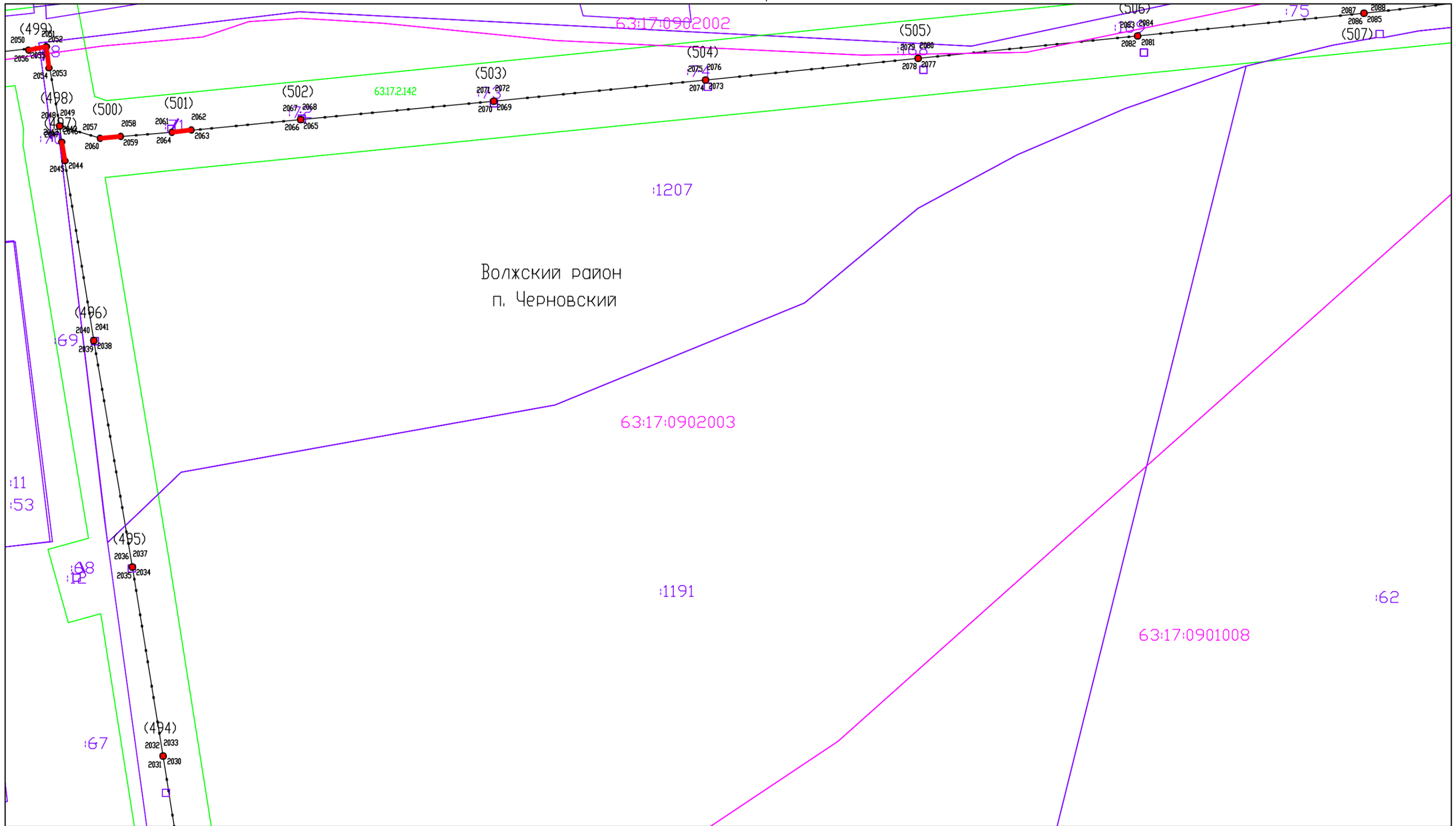
Лист 22

Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

Условные обозначения:

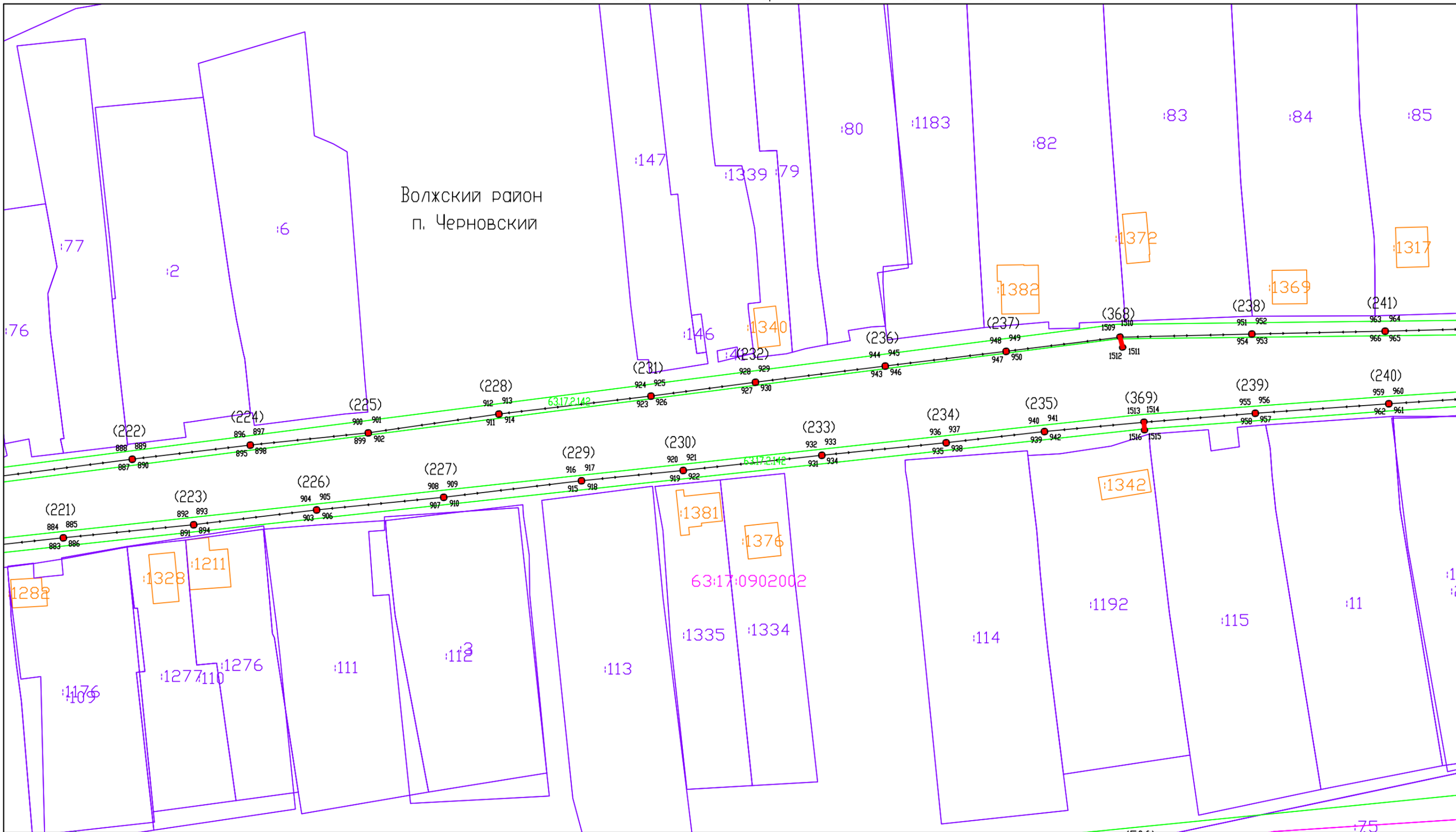
- | | | | | |
|---|--|---|---------|--|
|  | Граница муниципального образования |  | №110707 | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов | (1) | | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута | nl ● | | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ЕГРН |  | | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ЕГРН |  | | Линия электропередач 10 кВ |
| 180 | Кадастровый номер земельного участка | | | |



Условные обозначения:

- | | | | | |
|---|--|---|---------|--|
|  | Граница муниципального образования |  | №110707 | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов | (1) | | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута | н1 ● | | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ЕГРН |  | | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ЕГРН |  | | Линия электропередач 10 кВ |
| №80 | Кадастровый номер земельного участка | | | |

Волжский район
п. Черновский



Лист 24

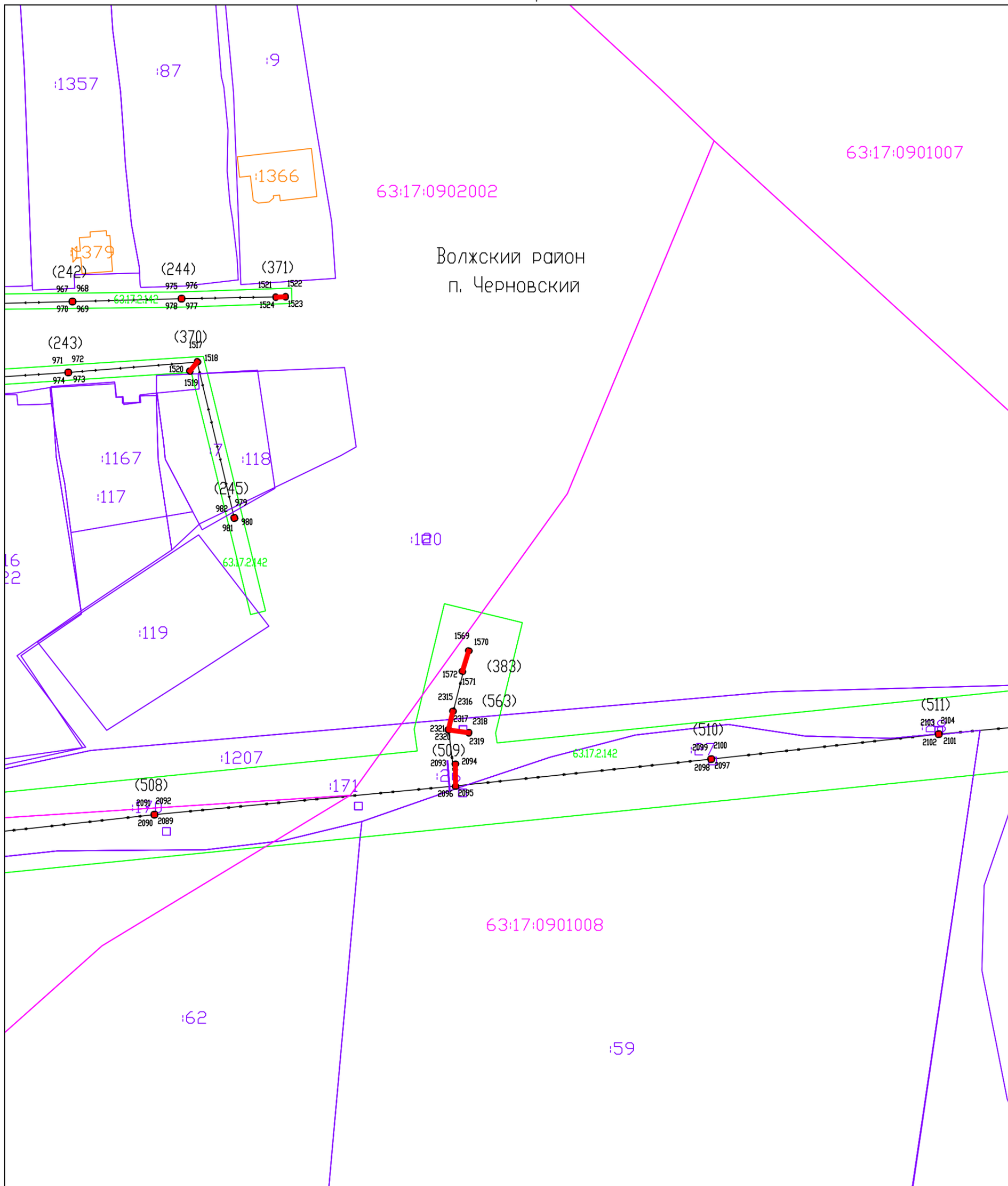
Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

Условные обозначения:

- | | | | | |
|---|--|---|---|--|
|  | Граница муниципального образования |  | :110707 | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов | (1) | (1) | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута | ni ● | ni ● | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ЕГРН |  |  | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ЕГРН |  |  | Линия электропередач 10 кВ |
| :80 | Кадастровый номер земельного участка | | | |

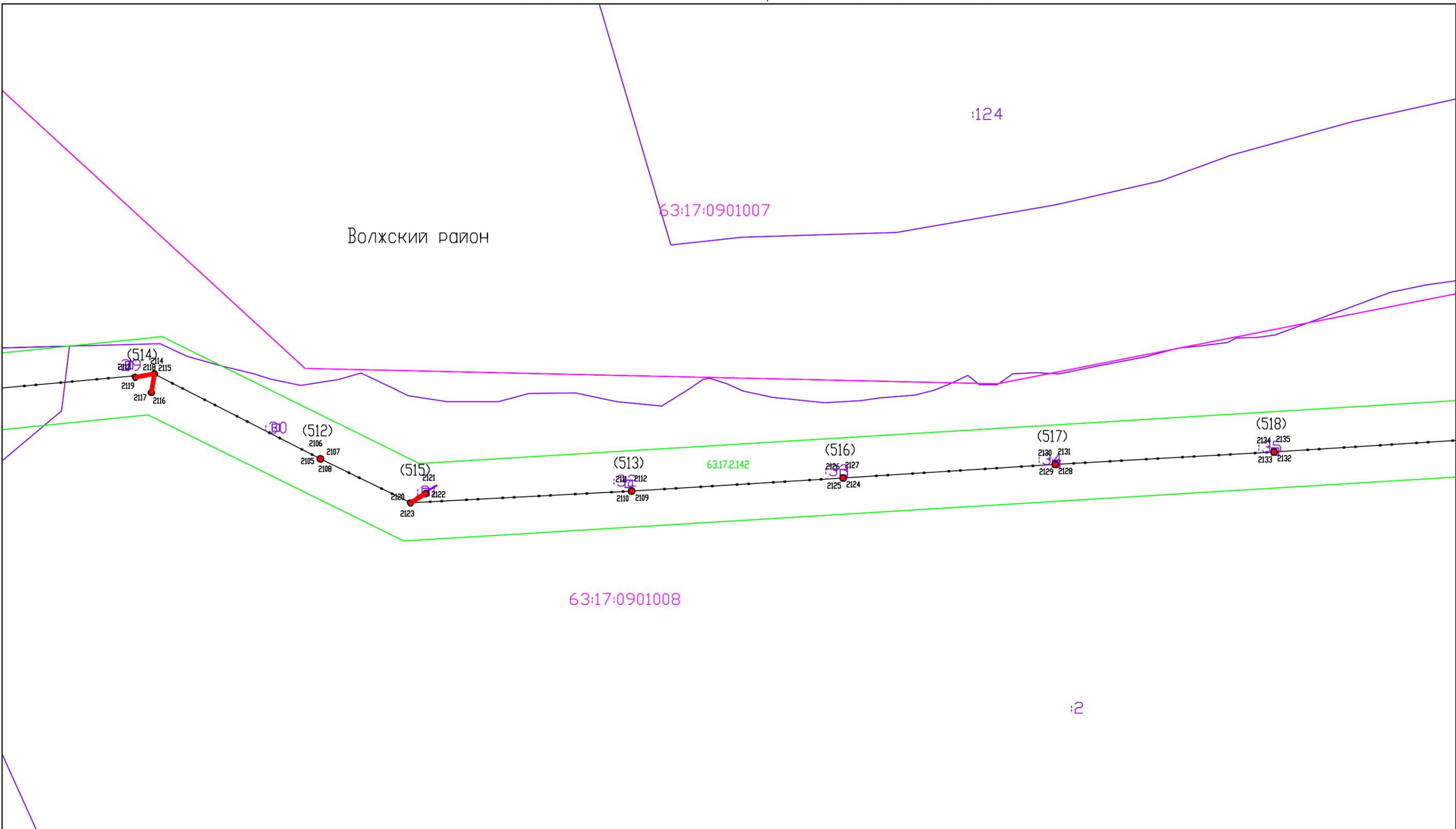
Схема расположения границ публичного сервитута



Волжский район
п. Черновский

Система координат: МСК-63, зона 1
Масштаб 1:1000
Лист 25

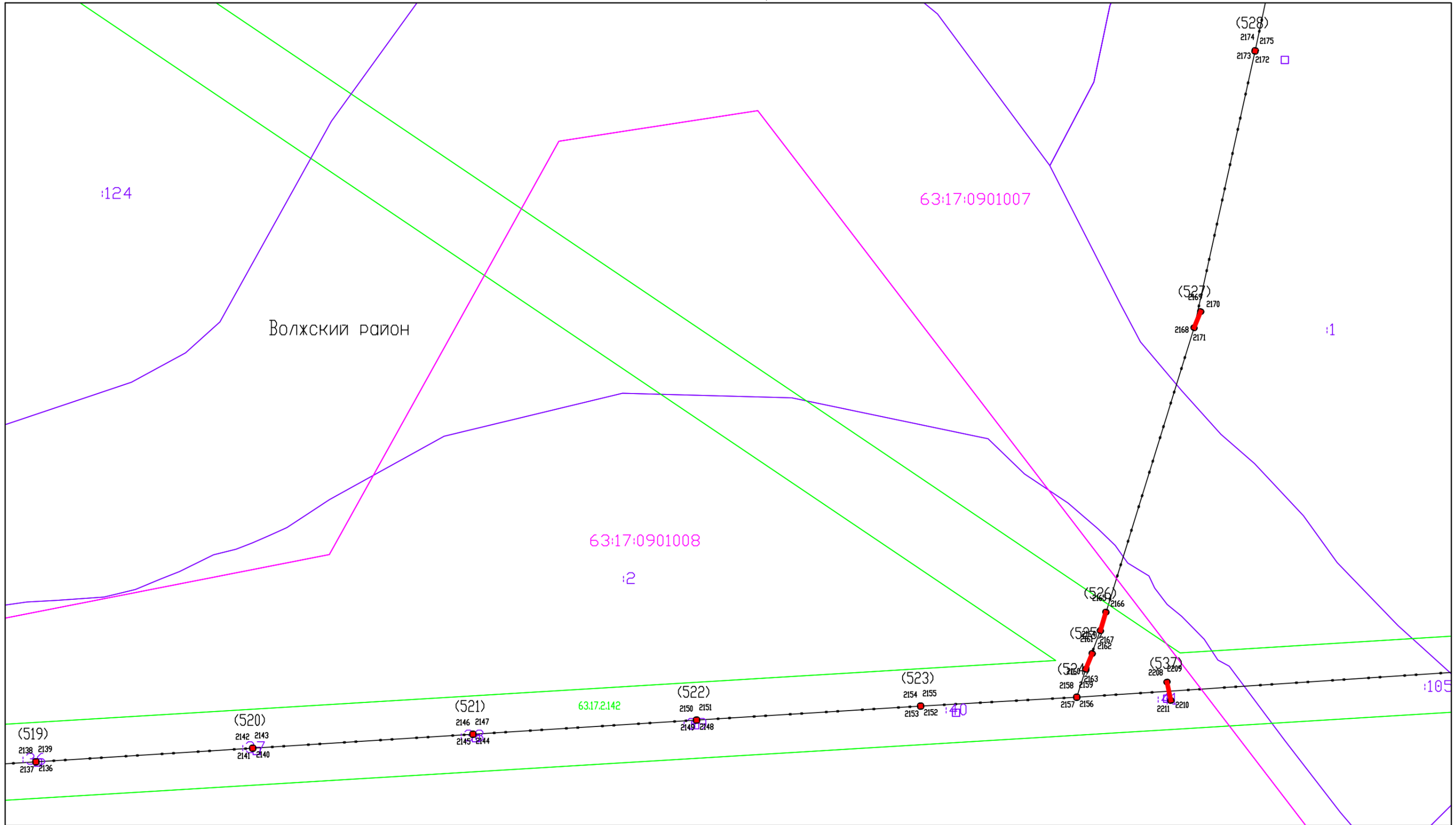
- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ



Условные обозначения:

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
- :80 Кадастровый номер земельного участка

- :110707 Номер кадастрового квартала
- (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- n1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- — — — — Линия электропередач 0,4 кВ
- — — — — Линия электропередач 10 кВ



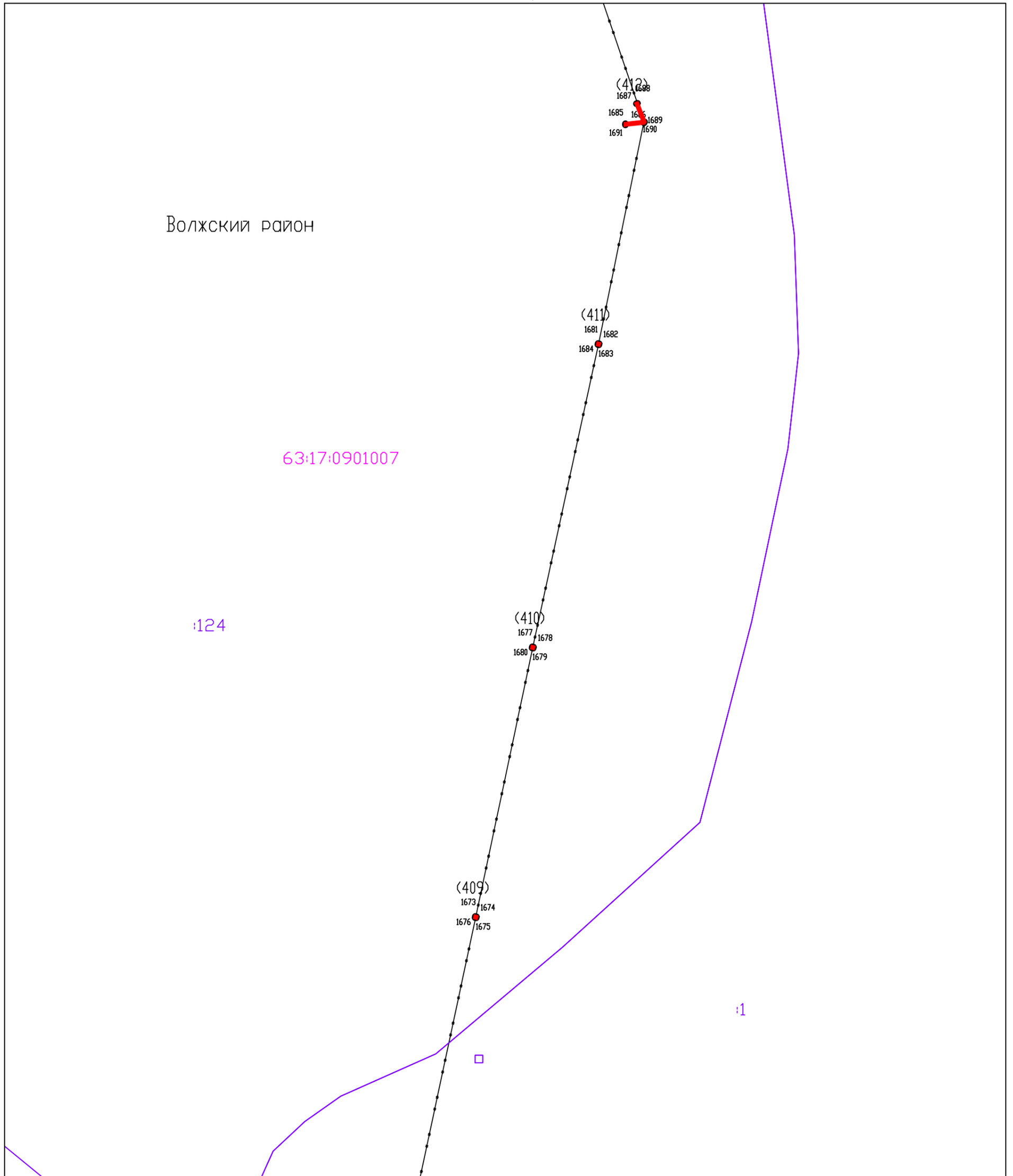
Лист 27

Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - — — — — Линия электропередач 0,4 кВ
 - — — — — Линия электропередач 10 кВ

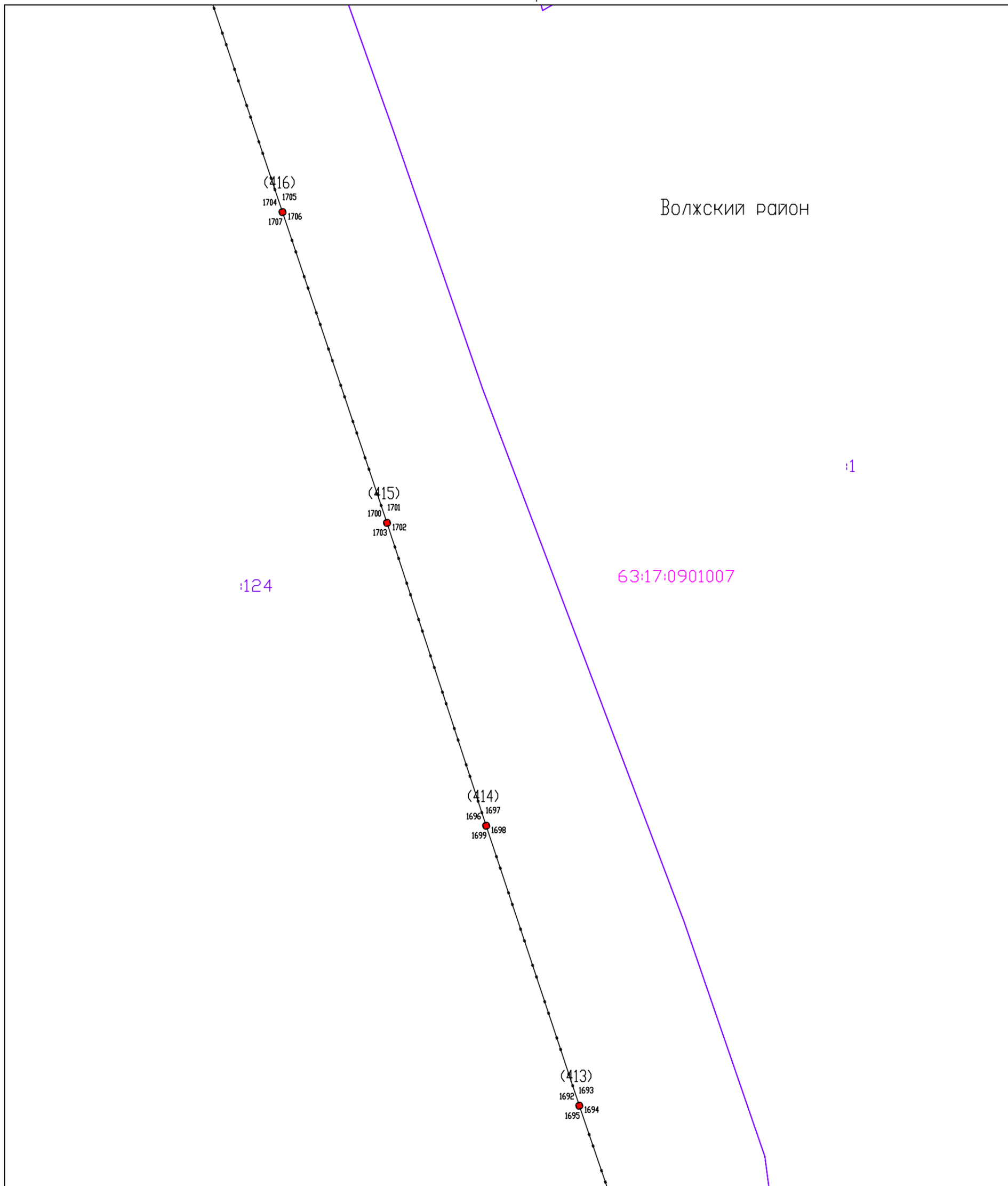
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
 Масштаб 1:1000
 Лист 28

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - >—> Линия электропередач 0,4 кВ
 - >—> Линия электропередач 10 кВ

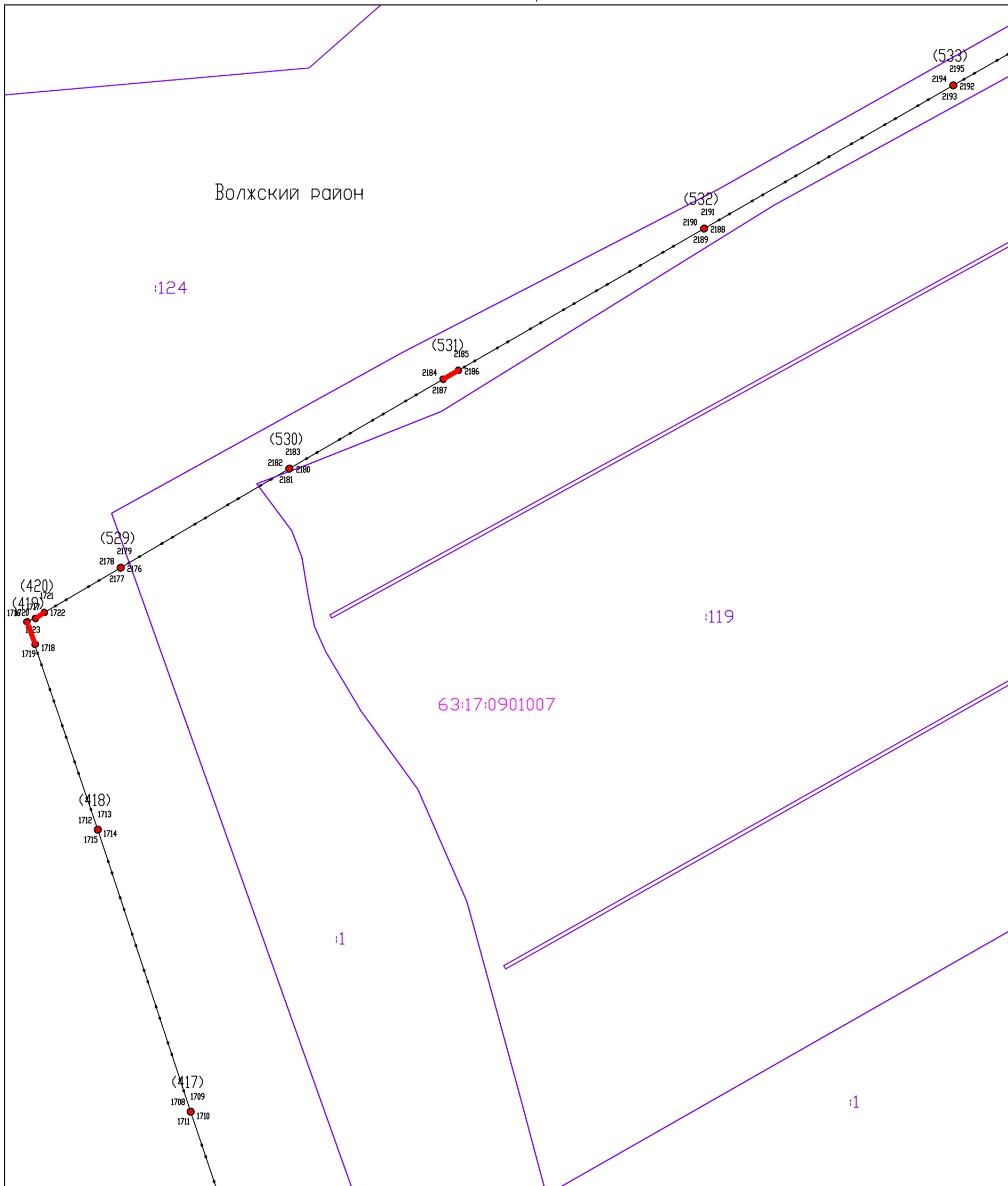
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
Масштаб 1:1000
Лист 29

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

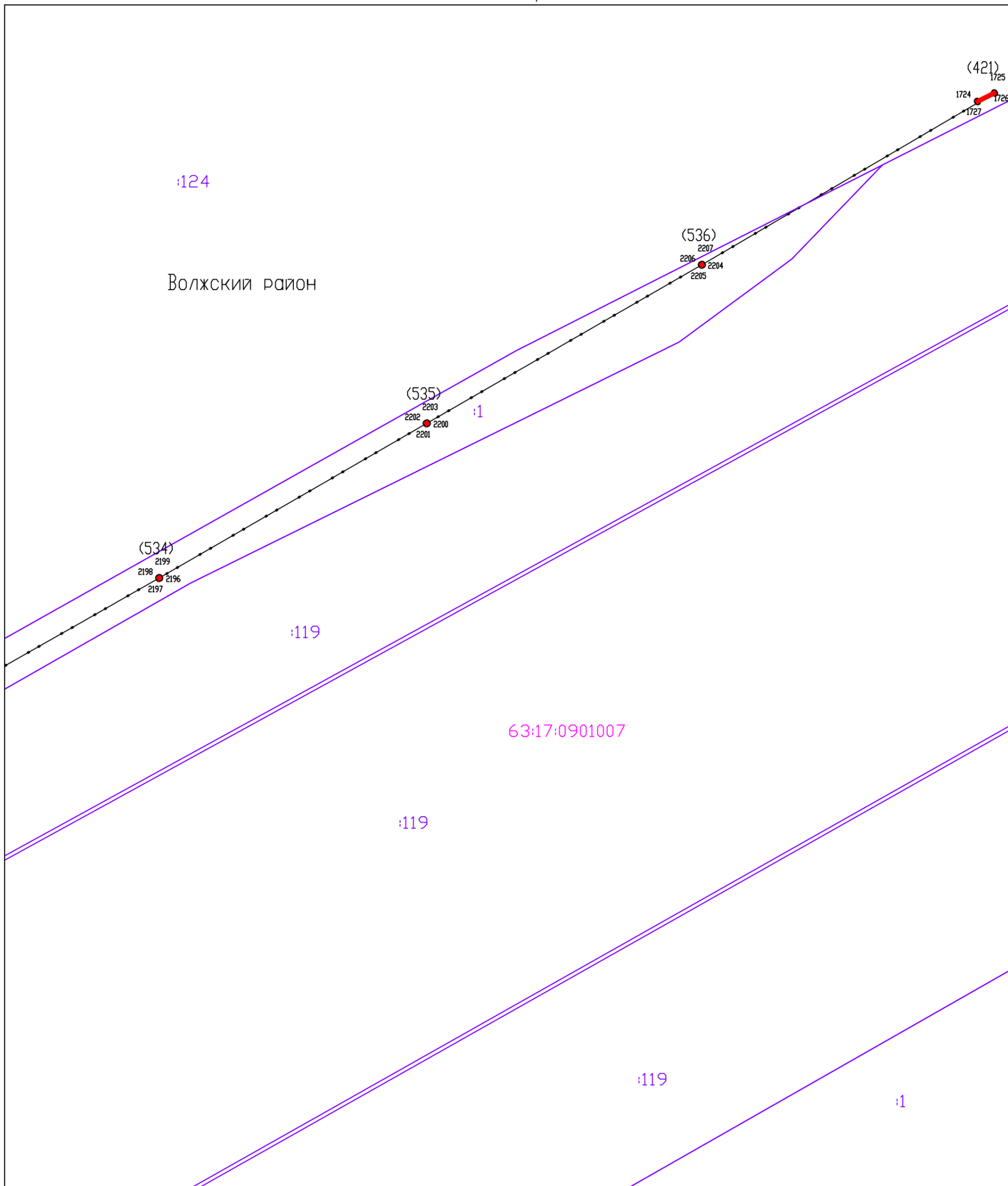
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
 Масштаб 1:1000
 Лист 30

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - Линия электропередач 0,4 кВ
 - Линия электропередач 10 кВ

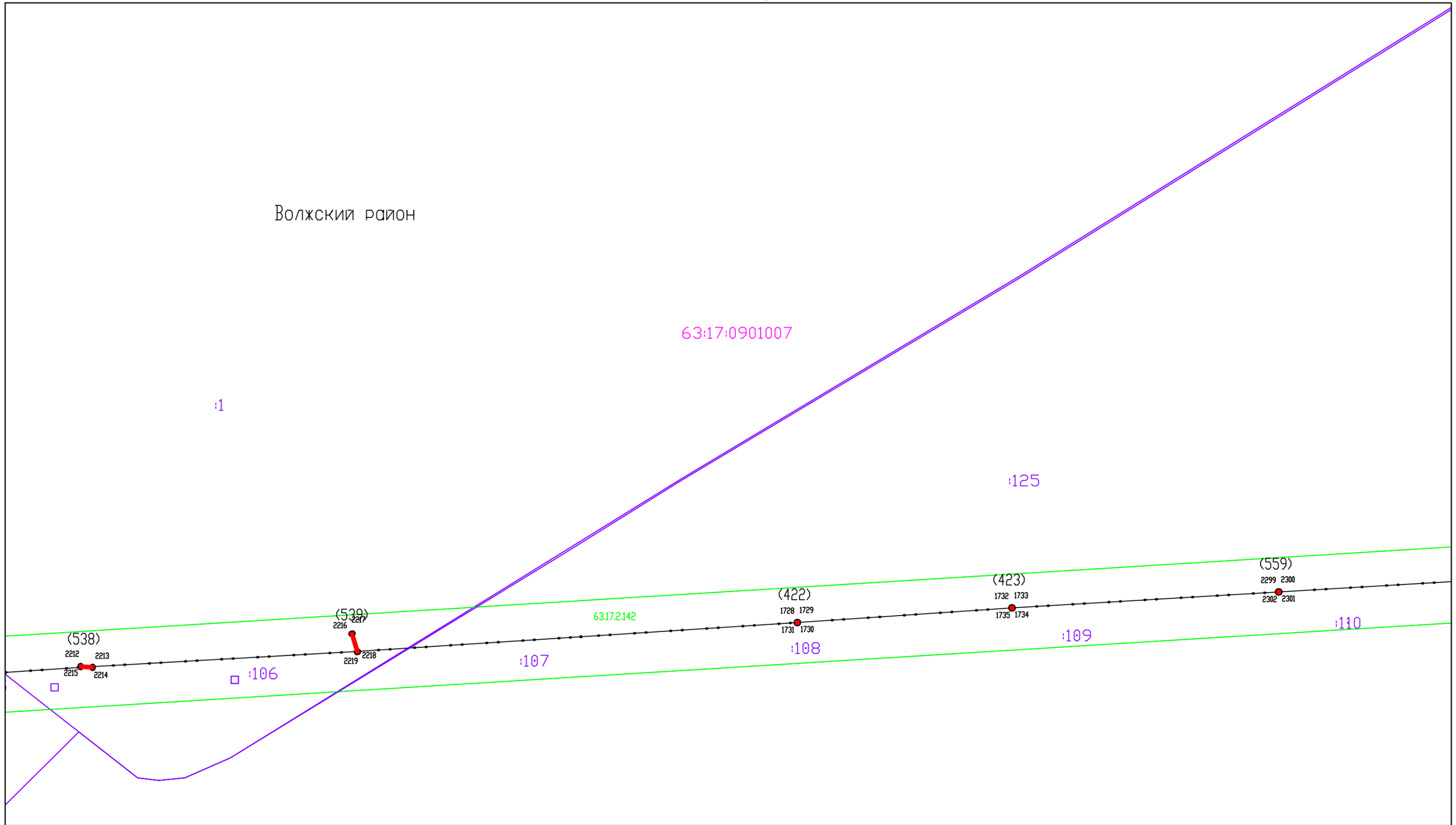
Схема расположения границ публичного сервитута



Система координат: МСК-63, зона 1
 Масштаб 1:1000
 Лист 31

- Условные обозначения:
- Граница муниципального образования
 - Граница кадастровых кварталов
 - Проектная граница публичного сервитута
 - Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
 - Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
 - :80 Кадастровый номер земельного участка
 - :110707 Номер кадастрового квартала
 - (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
 - н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
 - — Линия электропередач 0,4 кВ
 - — Линия электропередач 10 кВ

Волжский район

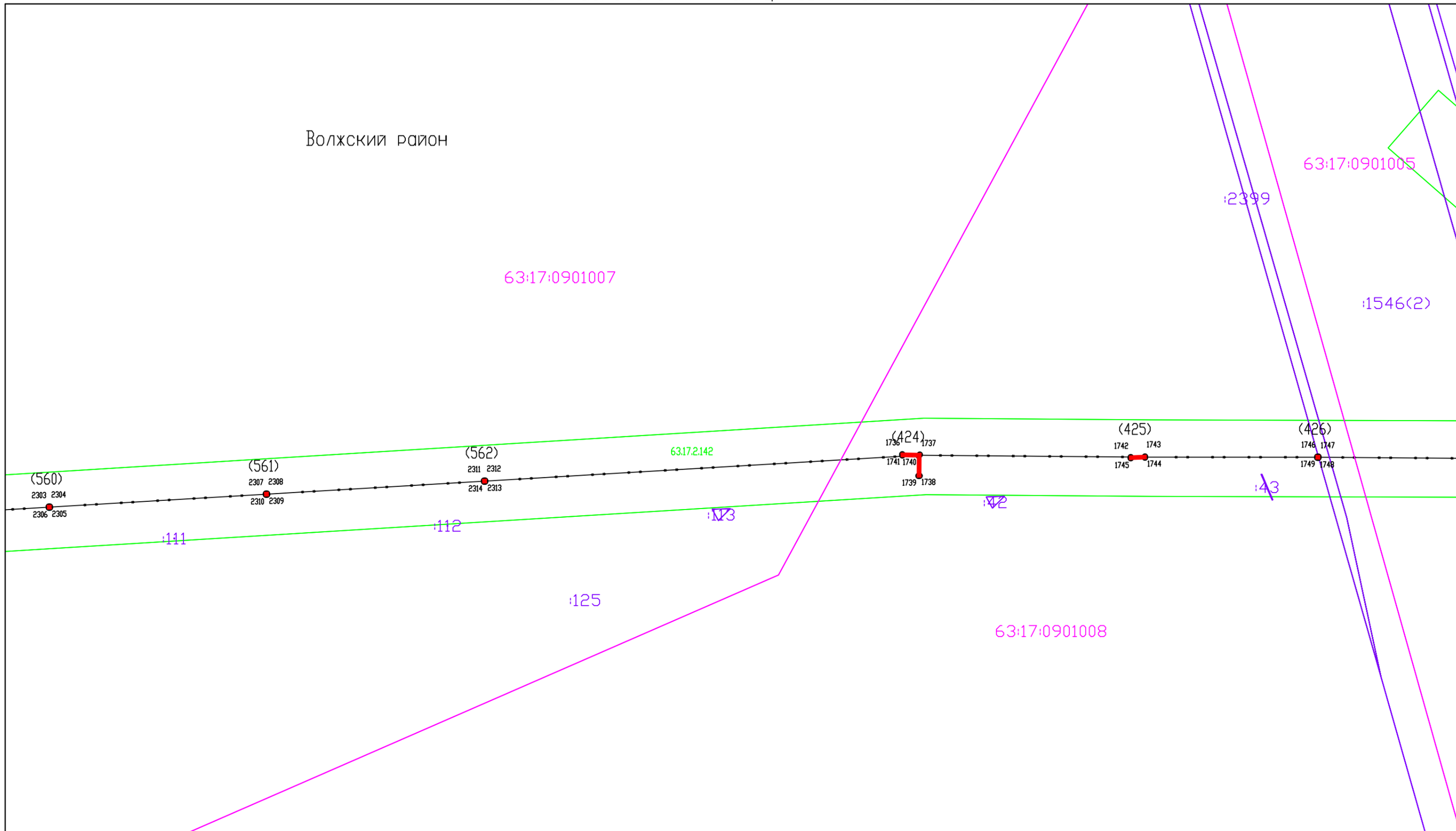


Условные обозначения:

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
- :80 Кадастровый номер земельного участка

- :110707 Номер кадастрового квартала
- (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- n1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- Линия электропередач 0,4 кВ
- Линия электропередач 10 кВ

Волжский район



Лист 33

Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

Условные обозначения:

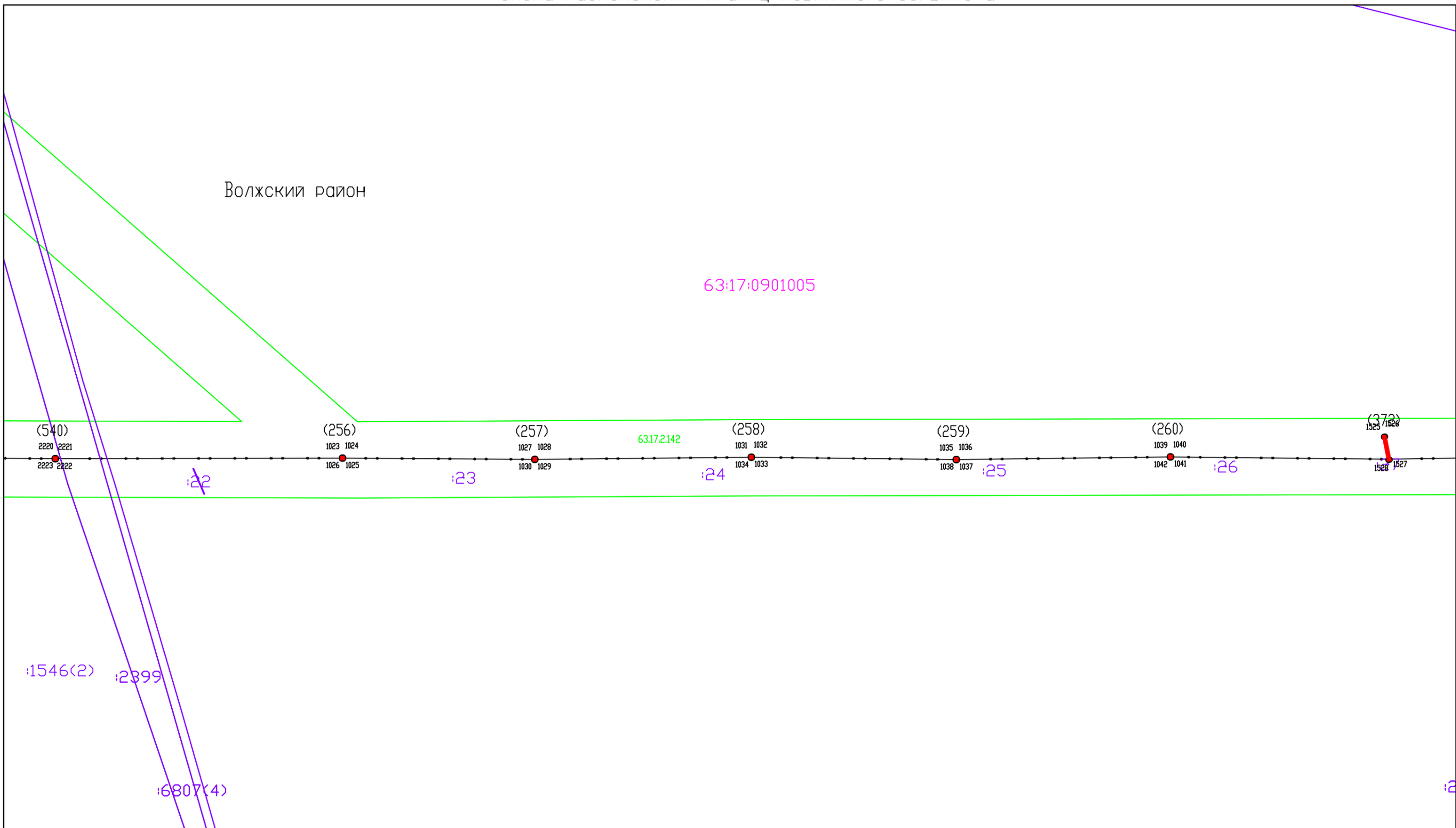
- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
- :80 Кадастровый номер земельного участка

- :110707 Номер кадастрового квартала
- (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- nl ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- — Линия электропередач 0,4 кВ
- = = Линия электропередач 10 кВ

Волжский район

63:17:0901005

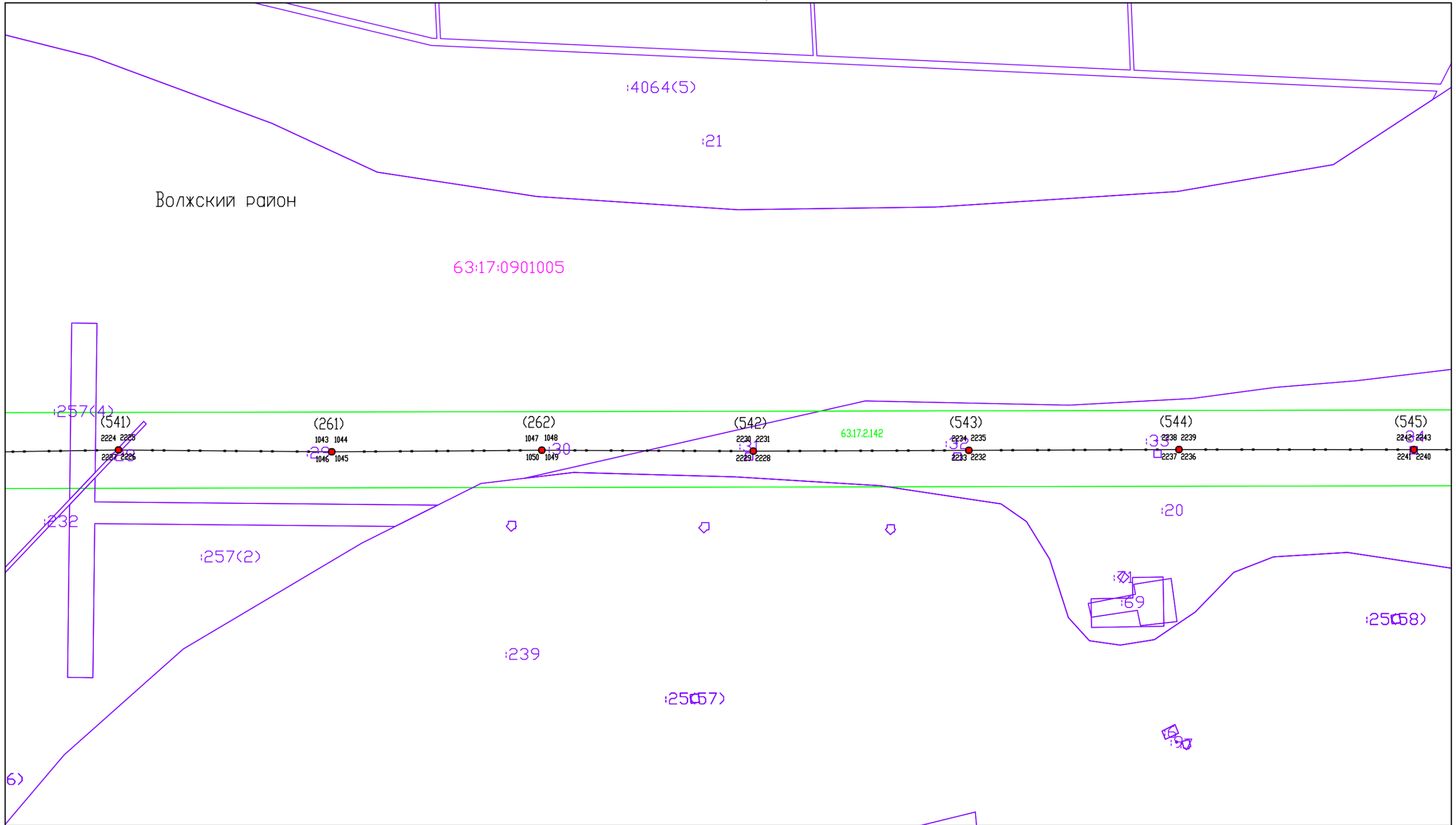
63:17:2.142



Условные обозначения:

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
- :80 Кадастровый номер земельного участка

- :110707 Номер кадастрового квартала
- (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- н1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- — — — — Линия электропередач 0,4 кВ
- — — — — Линия электропередач 10 кВ



Лист 35

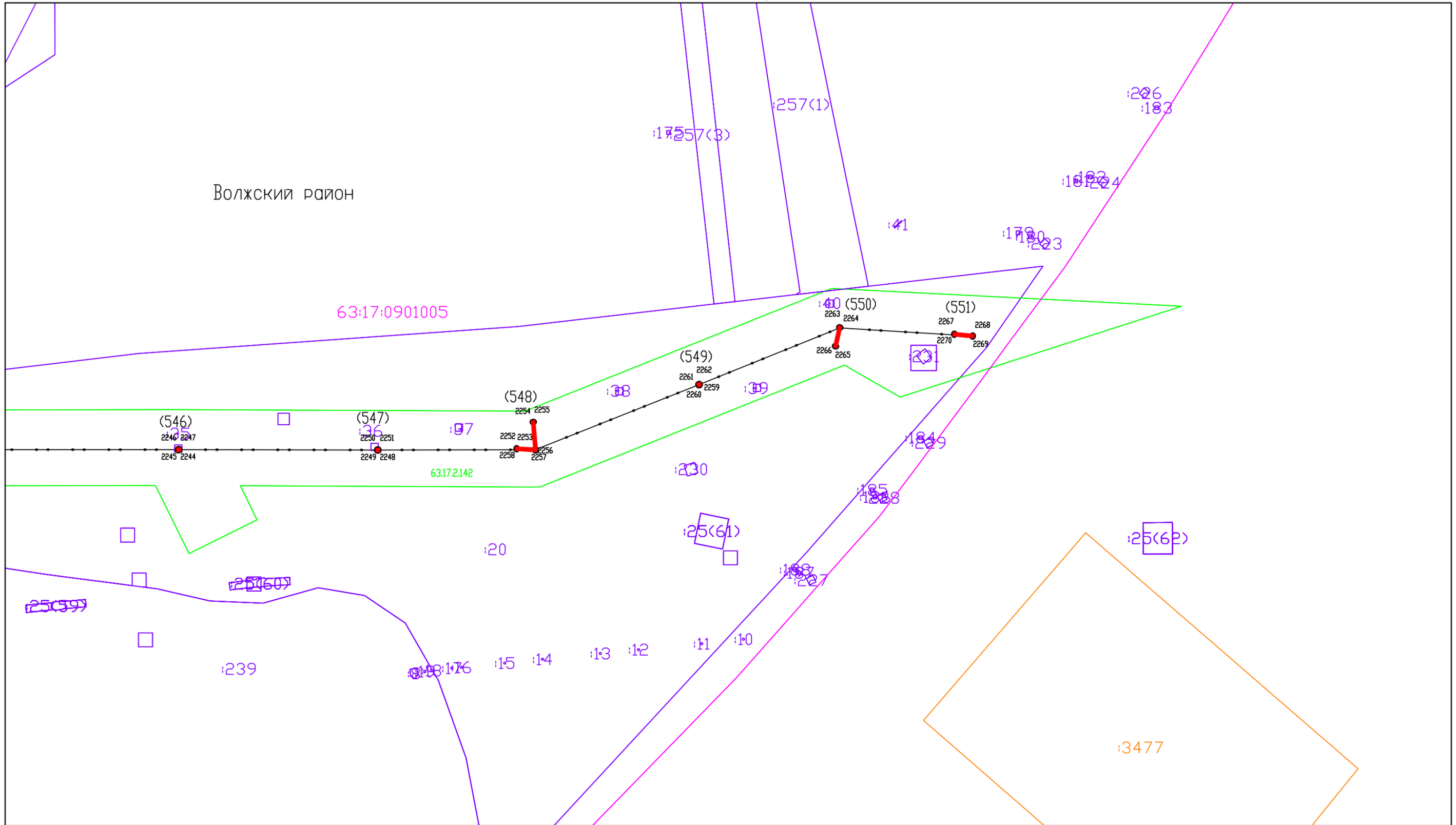
Масштаб 1:1000

Система координат: МСК-63, зона 1

Условные обозначения:

- Граница муниципального образования
- Граница кадастровых кварталов
- Проектная граница публичного сервитута
- Граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- Граница охранных зон по сведениям ЕГРН
- :80 Кадастровый номер земельного участка

- :110707 Номер кадастрового квартала
- (1) Обозначение контура образуемого публичного сервитута
- n1 ● Характерная точка проектной границы публичного сервитута
- — — — — Линия электропередач 0,4 кВ
- — — — — Линия электропередач 10 кВ



Условные обозначения:

- | | | | |
|---|--|---|--|
|  | Граница муниципального образования |  | Номер кадастрового квартала |
|  | Граница кадастровых кварталов | (1) | Обозначение контура образуемого публичного сервитута |
|  | Проектная граница публичного сервитута | н1 ● | Характерная точка проектной границы публичного сервитута |
|  | Граница земельных участков по сведениям ЕГРН |  | Линия электропередач 0,4 кВ |
|  | Граница охранных зон по сведениям ЕГРН |  | Линия электропередач 10 кВ |
| и80 | Кадастровый номер земельного участка | | |

Описание границ публичного сервитута

Местоположение публичного сервитута: Российская Федерация, Самарская область, Волжский р-н.

Система координат МСК-63, зона 1				
Площадь публичного сервитута 341 кв. м				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Метод определения координат
	X	Y		
(1)				
1	387565.47	1396631.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
2	387565.51	1396632.26	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
3	387563.98	1396632.31	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
4	387563.94	1396631.17	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
1	387565.47	1396631.12	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
(2)				
5	387304.80	1396058.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
6	387303.85	1396059.91	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
7	387302.70	1396059.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
8	387303.64	1396057.80	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
5	387304.80	1396058.69	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
(3)				
9	386251.81	1395613.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
10	386254.58	1395614.60	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
11	386252.58	1395618.59	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
12	386249.81	1395617.20	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
9	386251.81	1395613.21	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
(4)				
13	385928.26	1395472.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
14	385928.83	1395474.02	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
15	385926.50	1395474.92	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
16	385925.92	1395473.45	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
13	385928.26	1395472.54	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
(5)				
17	386359.75	1395626.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
18	386359.96	1395627.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
19	386359.44	1395631.06	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
20	386359.17	1395631.13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
21	386357.01	1395628.34	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
22	386357.07	1395628.11	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
17	386359.75	1395626.95	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
(6)				
23	385451.60	1394714.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
24	385451.29	1394714.37	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
25	385451.32	1394714.08	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
26	385451.62	1394714.10	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
23	385451.60	1394714.39	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

