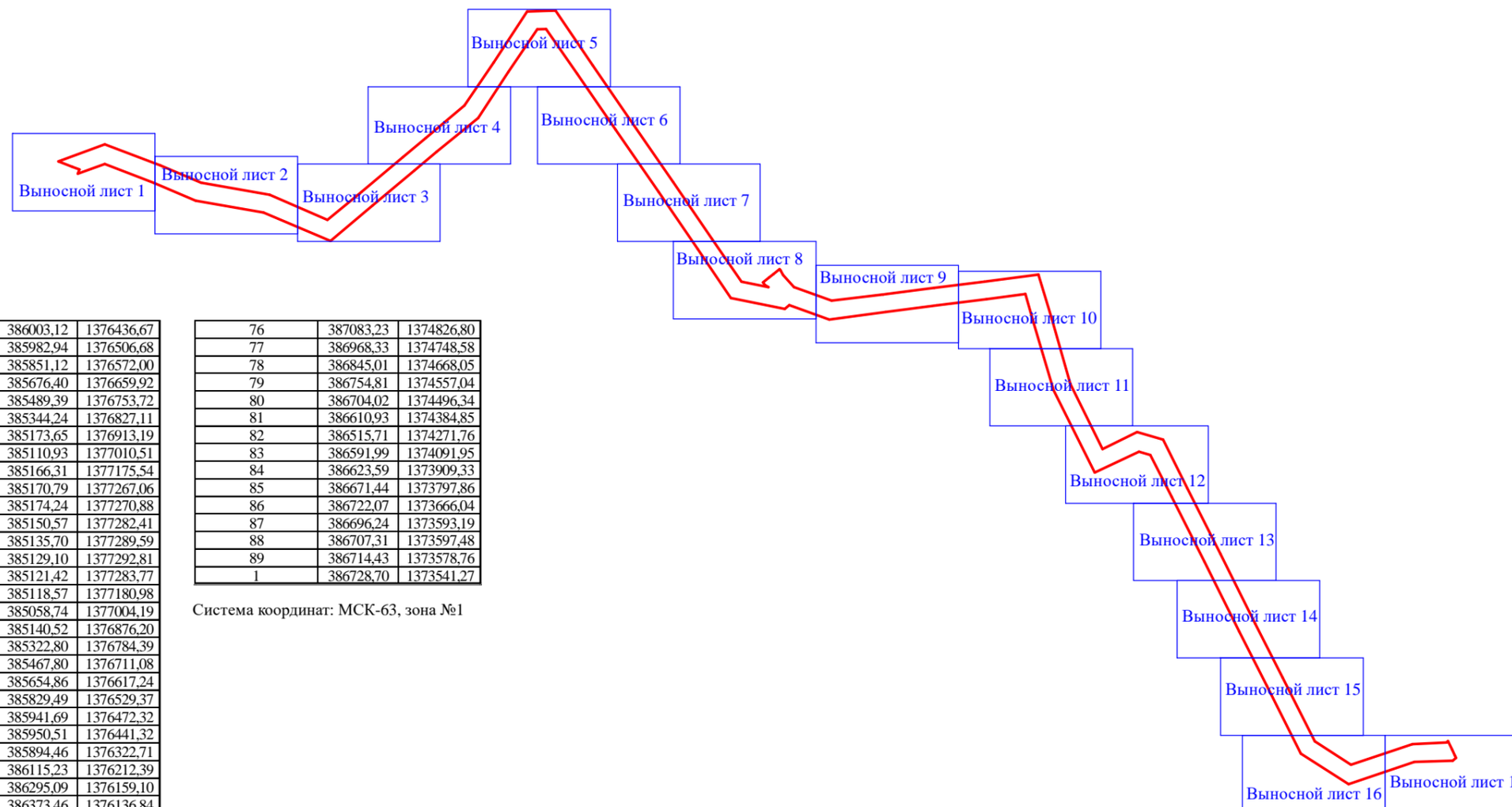


## Схема расположения границ публичного сервитута



Площадь публичного сервитута 255519 м<sup>2</sup>

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	386728,70	1373541,27
2	386774,70	1373665,50
3	386718,24	1373815,22
4	386671,57	1373924,30
5	386639,42	1374108,11
6	386572,04	1374263,63
7	386647,02	1374354,75
8	386740,08	1374466,19
9	386790,93	1374526,96
10	386879,12	1374630,93
11	386994,46	1374709,51
12	387130,91	1374799,54
13	387133,55	1374875,46
14	386986,60	1374975,36
15	386840,65	1375075,65
16	386673,42	1375191,02
17	386521,32	1375295,06
18	386406,64	1375374,84
19	386391,48	1375447,30
20	386397,51	1375437,87
21	386404,63	1375432,53
22	386417,86	1375449,27
23	386426,70	1375460,47
24	386439,90	1375477,20
25	386436,82	1375479,50
26	386424,13	1375486,27
27	386391,81	1375515,39
28	386355,58	1375616,55
29	386371,97	1375755,34
30	386389,54	1375892,49
31	386406,25	1376026,24
32	386425,64	1376171,50
33	386305,73	1376208,09
34	386132,21	1376257,44
35	385957,26	1376343,85

36	386003,12	1376436,67
37	385982,94	1376506,68
38	385851,12	1376572,00
39	385676,40	1376659,92
40	385489,39	1376753,72
41	385344,24	1376827,11
42	385173,65	1376913,19
43	385110,93	1377010,51
44	385166,31	1377175,54
45	385170,79	1377267,06
46	385174,24	1377270,88
47	385150,57	1377282,41
48	385135,70	1377289,59
49	385129,10	1377292,81
50	385121,42	1377283,77
51	385118,57	1377180,98
52	385058,74	1377004,19
53	385140,52	1376876,20
54	385322,80	1376784,39
55	385467,80	1376711,08
56	385654,86	1376617,24
57	385829,49	1376529,37
58	385941,69	1376472,32
59	385950,51	1376441,32
60	385894,46	1376322,71
61	386115,23	1376212,39
62	386295,09	1376159,10
63	386373,46	1376136,84
64	386359,64	1376032,28
65	386342,91	1375898,38
66	386325,34	1375761,28
67	386304,89	1375610,12
68	386343,22	1375503,16
69	386333,06	1375491,17
70	386362,31	1375346,06
71	386493,70	1375257,00
72	386646,82	1375152,27
73	386813,99	1375036,94
74	386964,38	1374933,60
75	387084,01	1374850,22

76	387083,23	1374826,80
77	386968,33	1374748,58
78	386845,01	1374668,05
79	386754,81	1374557,04
80	386704,02	1374496,34
81	386610,93	1374384,85
82	386515,71	1374271,76
83	386591,99	1374091,95
84	386623,59	1373909,33
85	386671,44	1373797,86
86	386722,07	1373666,04
87	386696,24	1373593,19
88	386707,31	1373597,48
89	386714,43	1373578,76
1	386728,70	1373541,27

Система координат: МСК-63, зона №1

Используемые условные знаки и обозначения:

— проектная граница публичного сервитута

Масштаб 1:15000

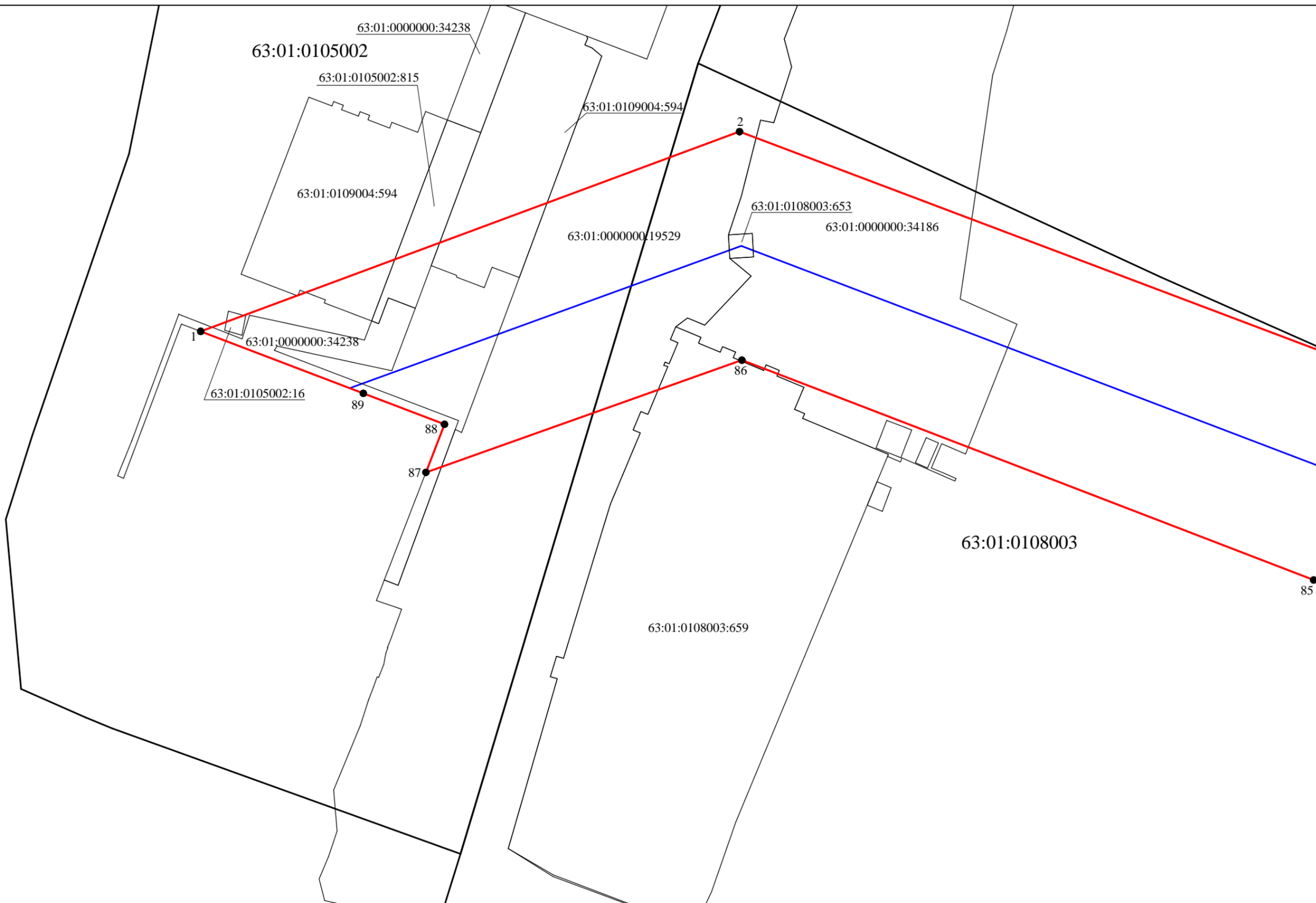


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

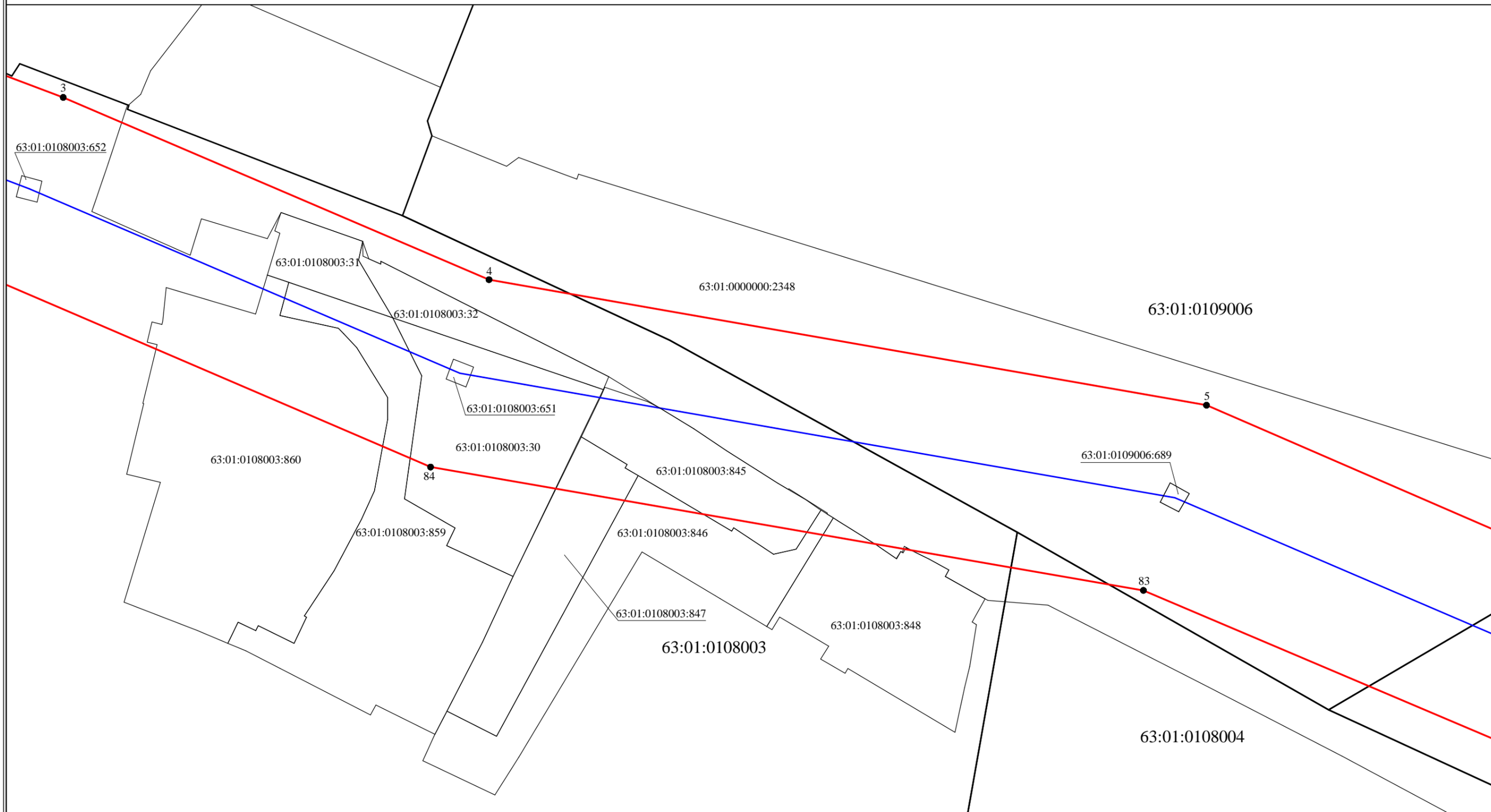


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

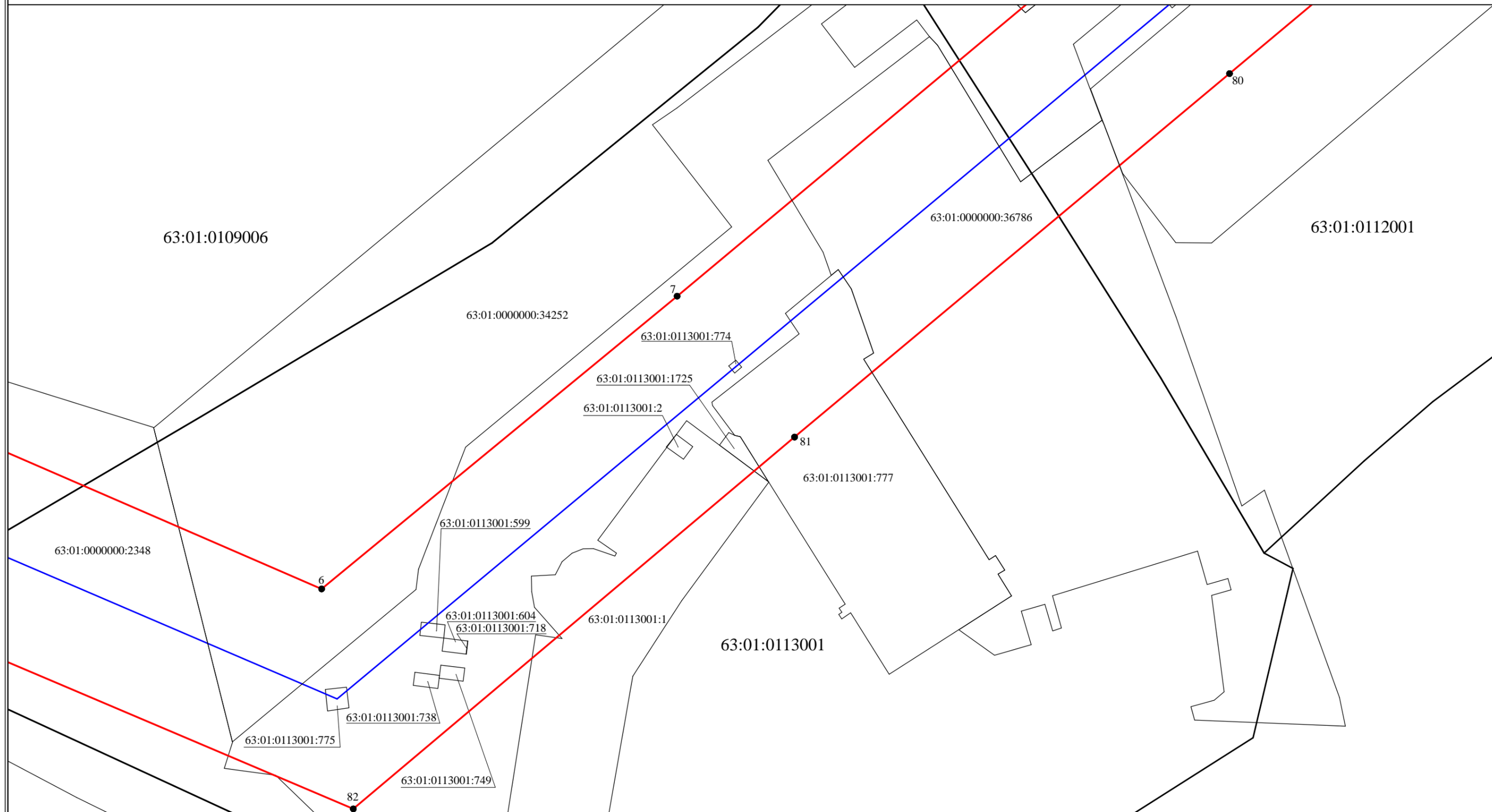


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

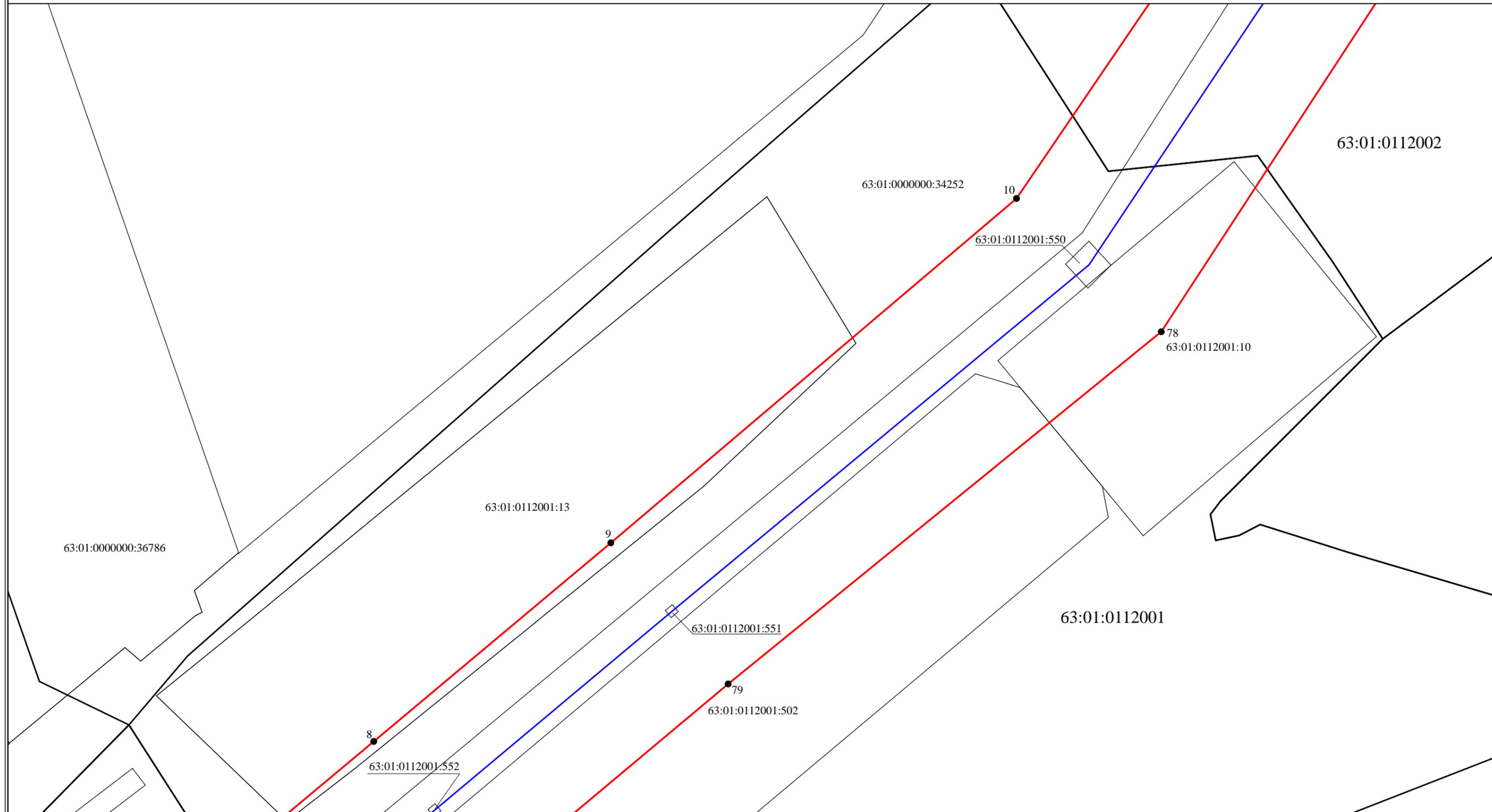


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4



Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Масштаб 1:1000

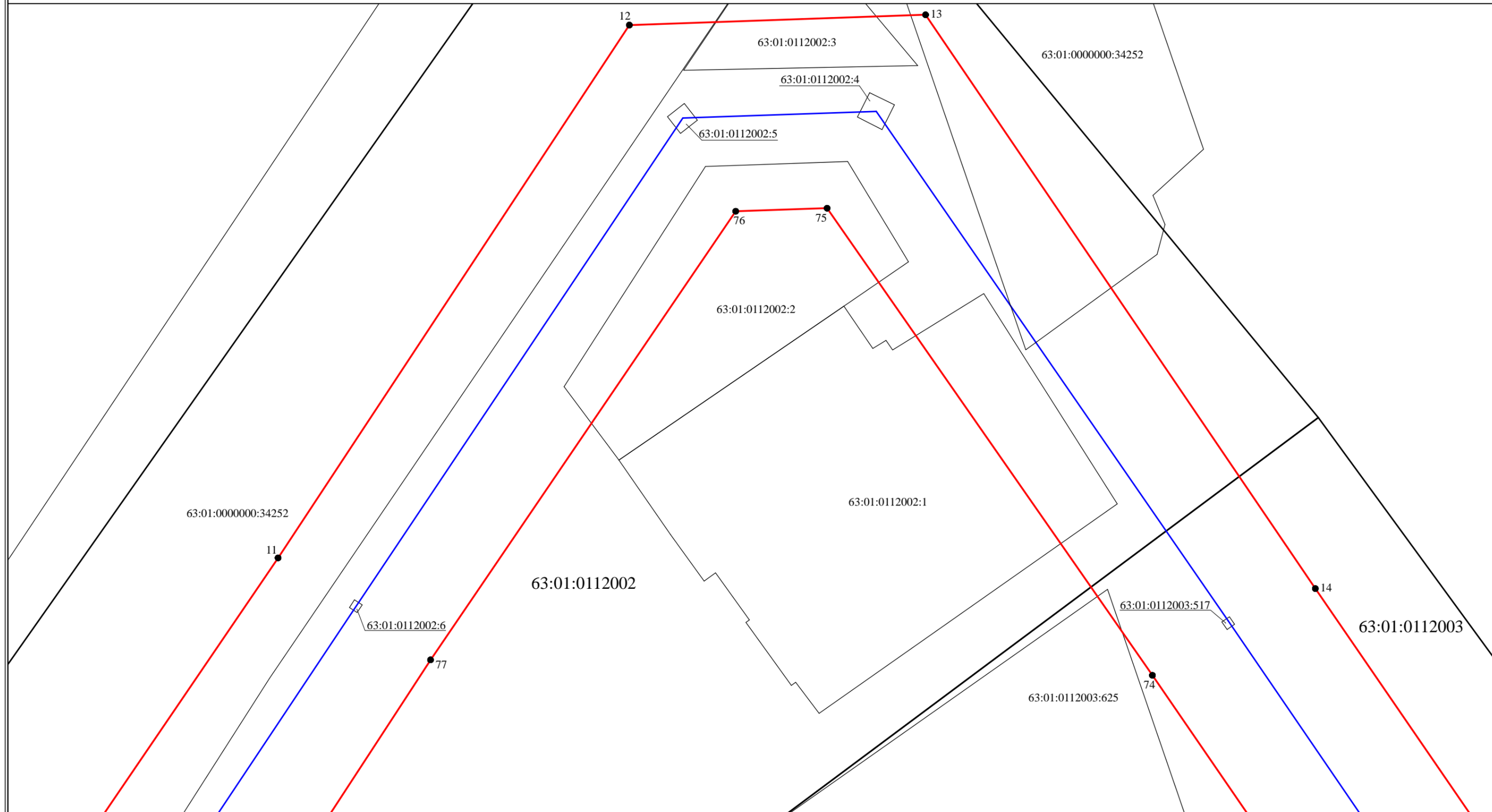


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

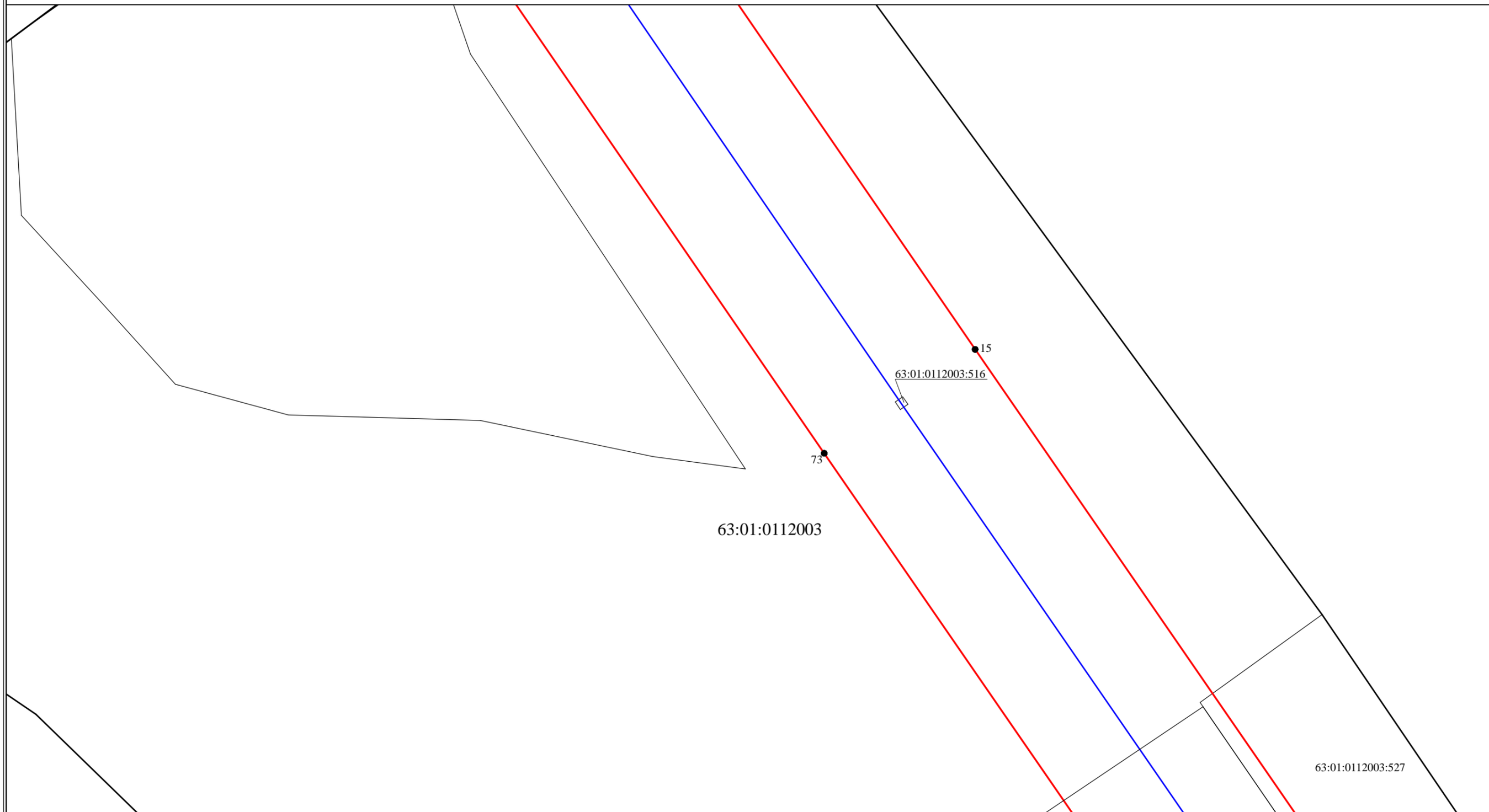


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 6



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
- 63:01:0105002:16 кадастровый номер земельного участка
- 63:01:0105002 учетный номер кадастрового квартала
- 2 характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

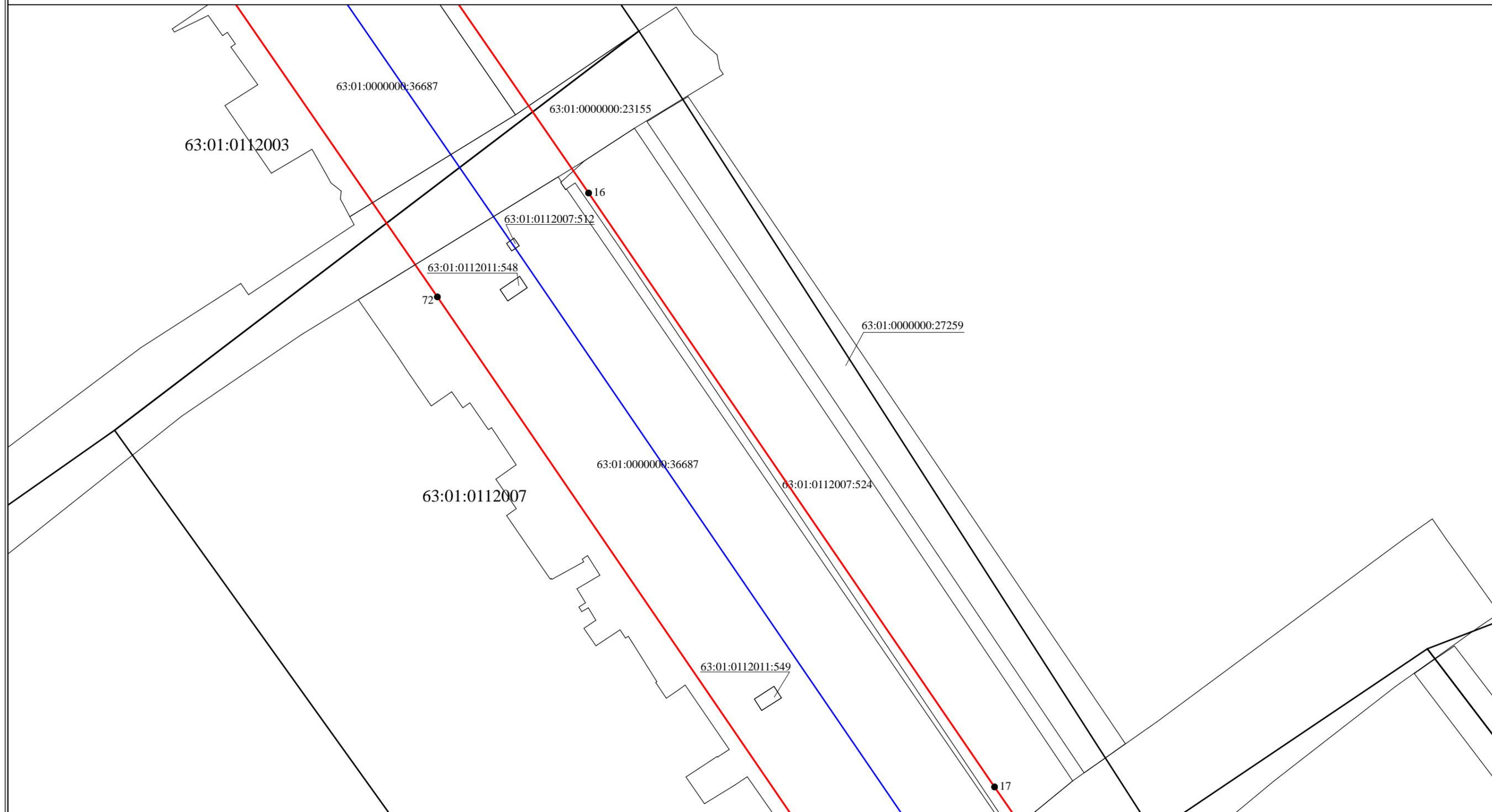


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" \_\_\_\_\_ мая \_\_\_\_\_ 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

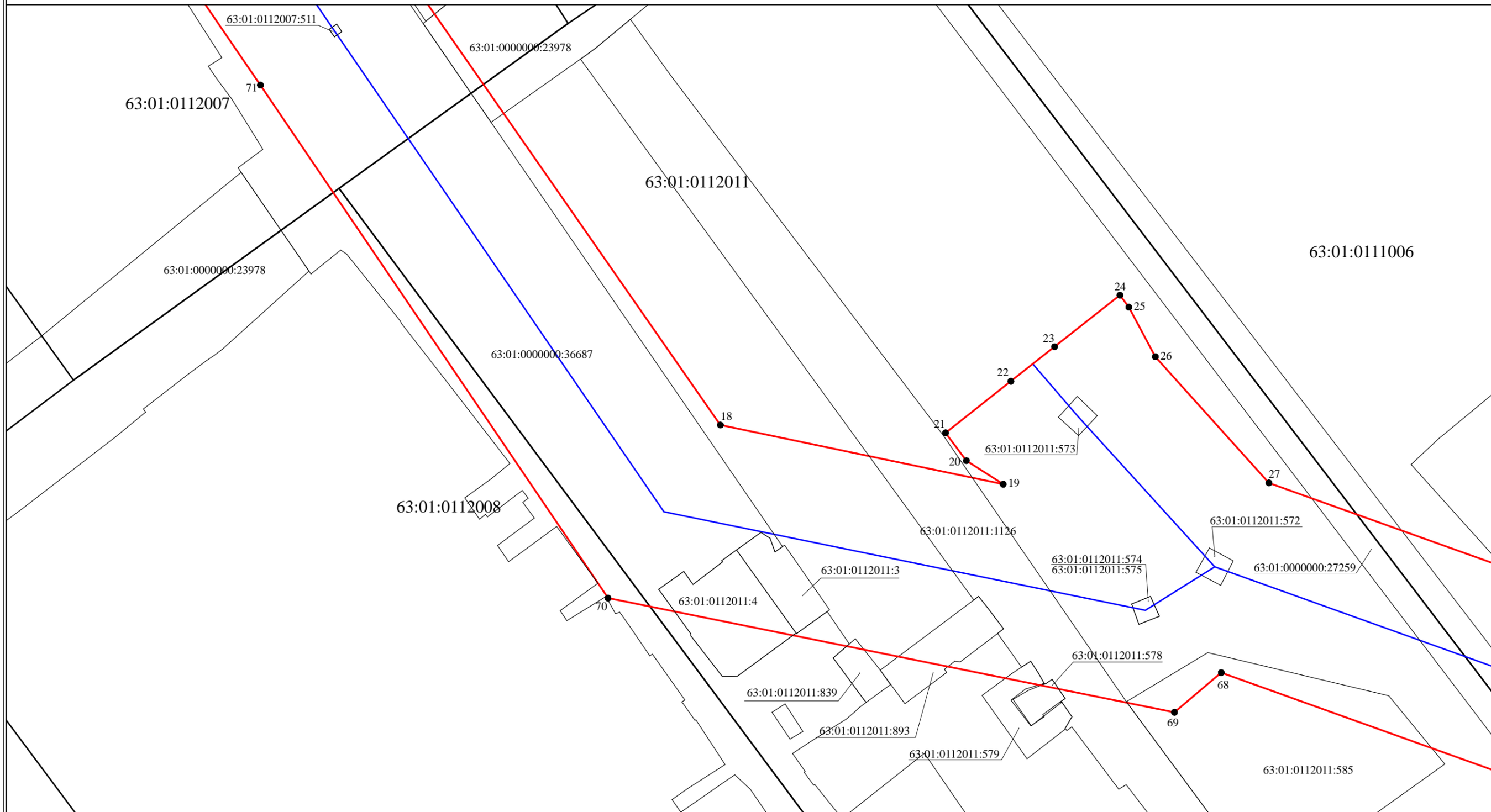


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" \_\_\_\_\_ мая \_\_\_\_\_ 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

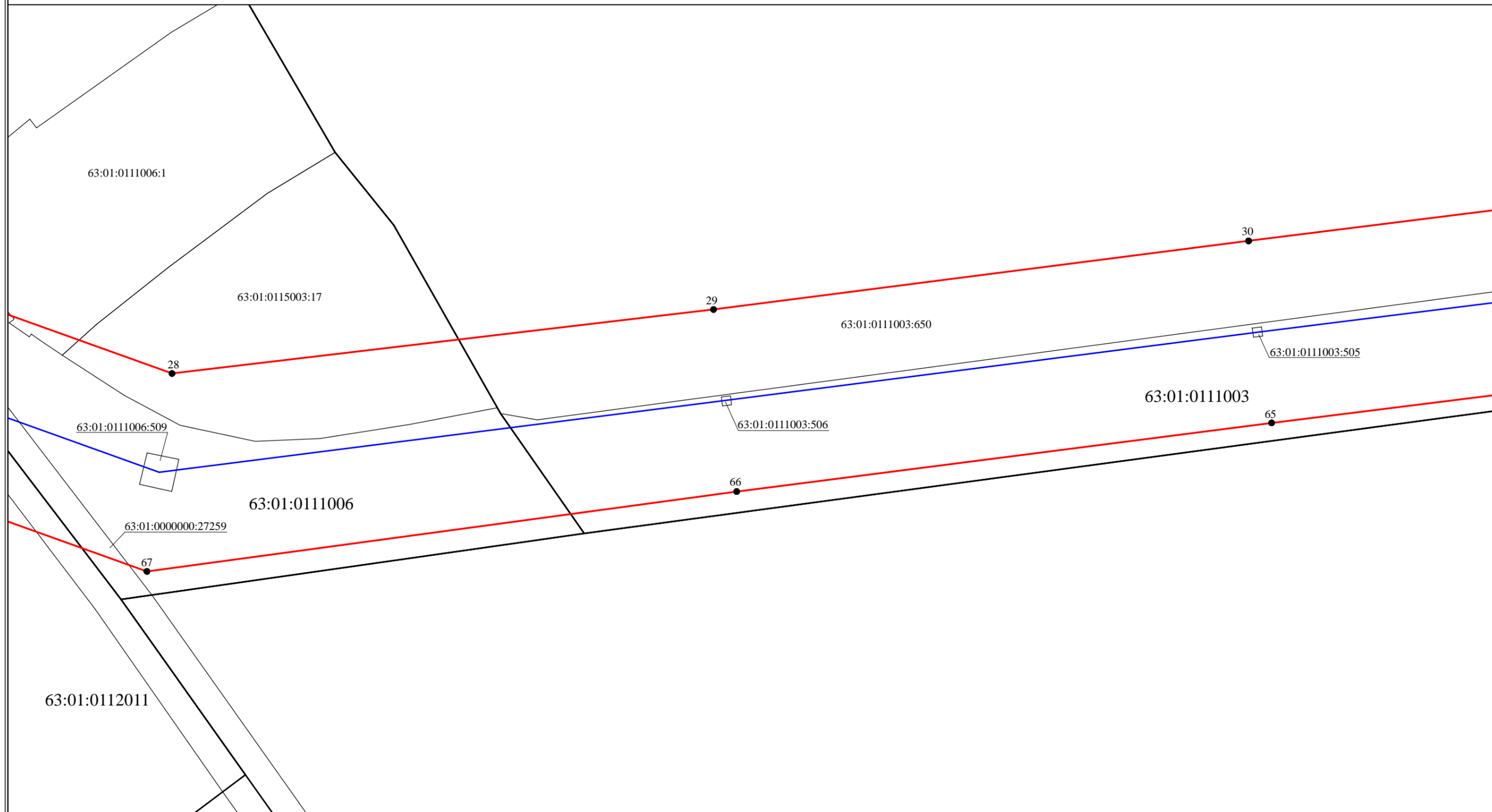


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 9



Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Масштаб 1:1000



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" \_\_\_\_\_ мая \_\_\_\_\_ 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 10



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  2 характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

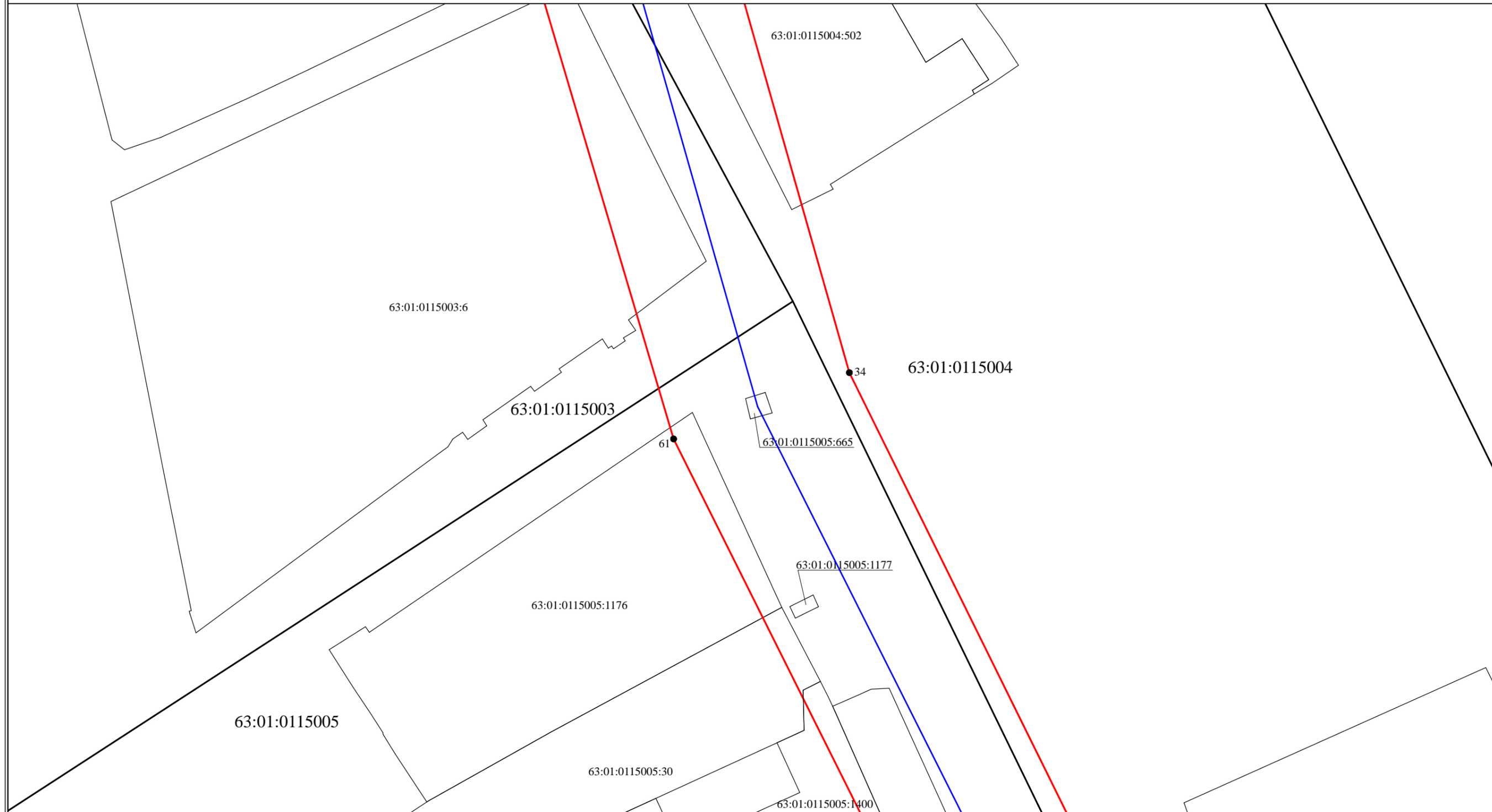


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 11



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

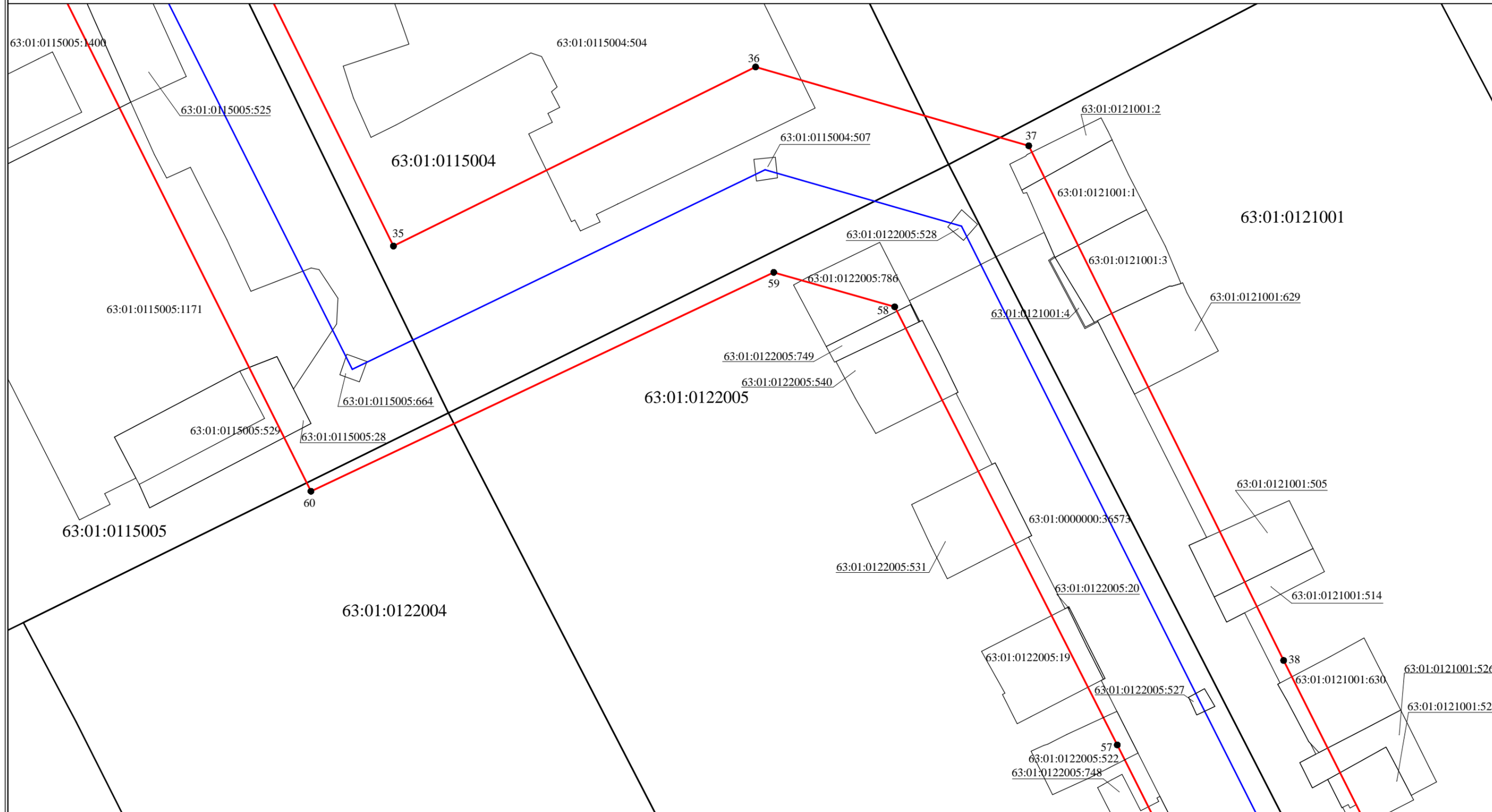


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" \_\_\_\_\_ мая \_\_\_\_\_ 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 12



Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Масштаб 1:1000

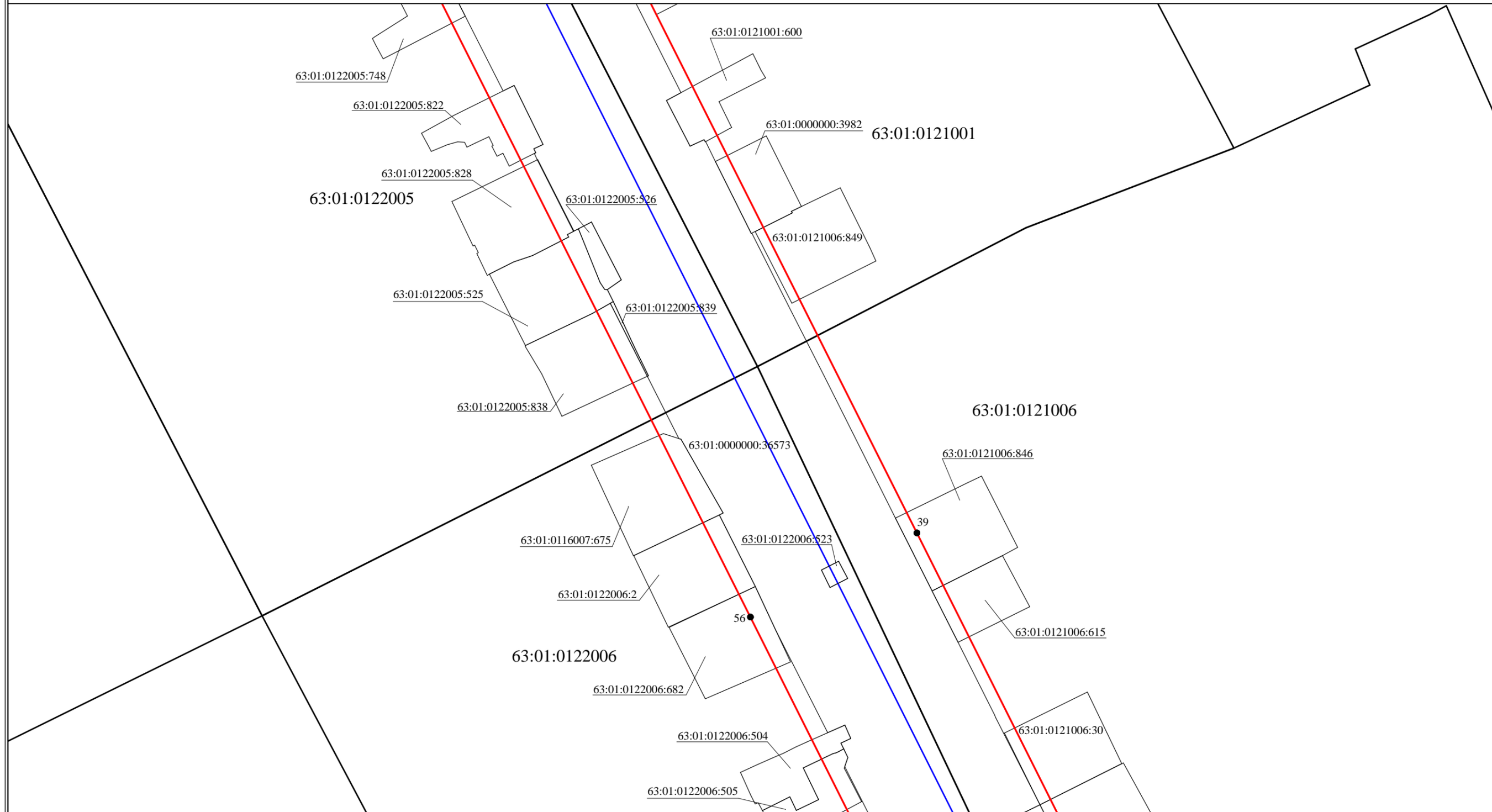


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 13



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 14



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 15



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 16



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характеристическая точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

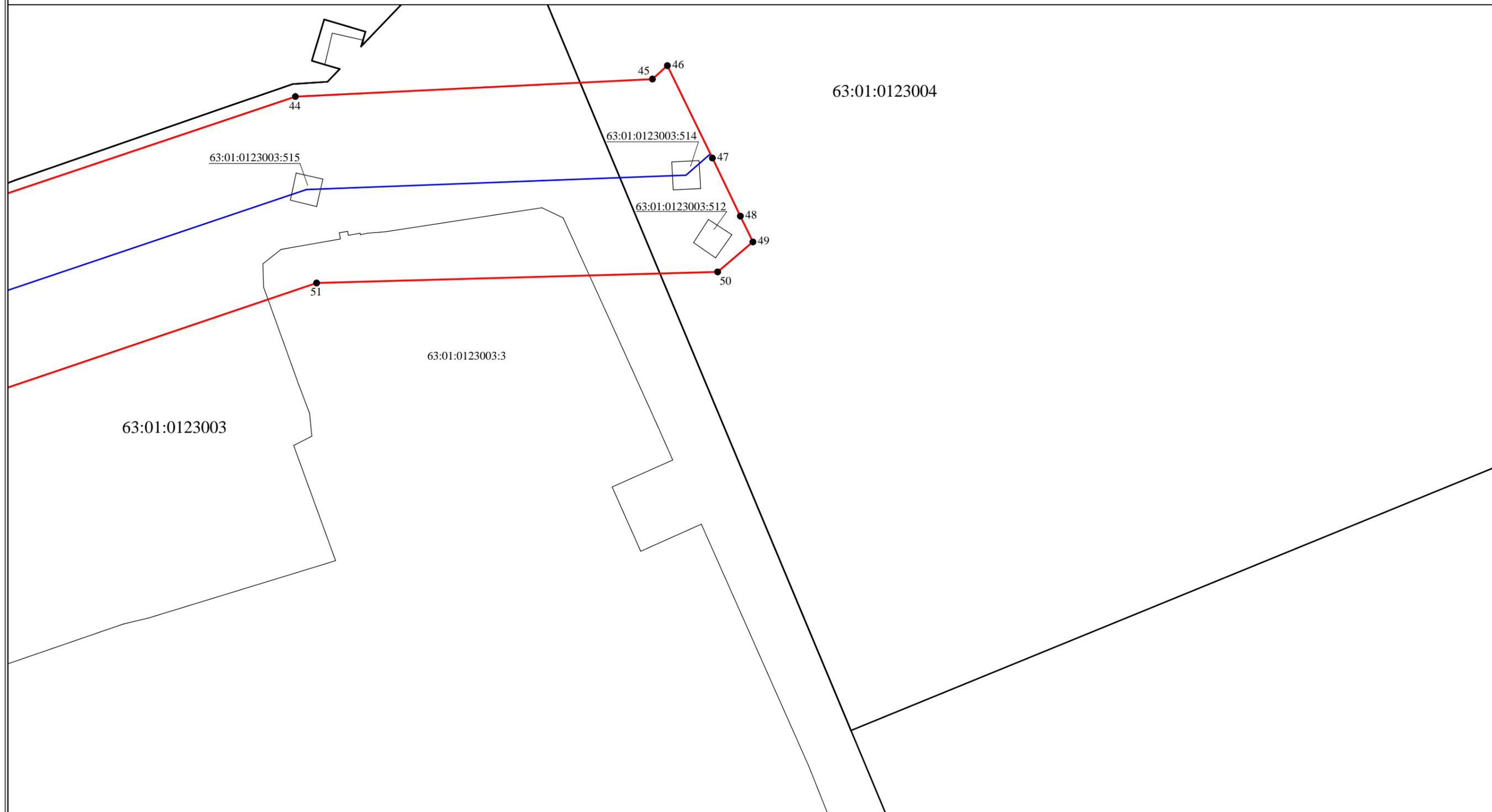


Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" мая 2021 г.

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 17



Используемые условные знаки и обозначения:

-  проектная граница публичного сервитута
-  местоположение инженерного сооружения
-  граница учтенного земельного участка
-  граница кадастрового квартала
-  кадастровый номер земельного участка
-  учетный номер кадастрового квартала
-  характерная точка границ, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Масштаб 1:1000



Подпись \_\_\_\_\_ Дата "12" \_\_\_\_\_ мая \_\_\_\_\_ 2021 г.

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