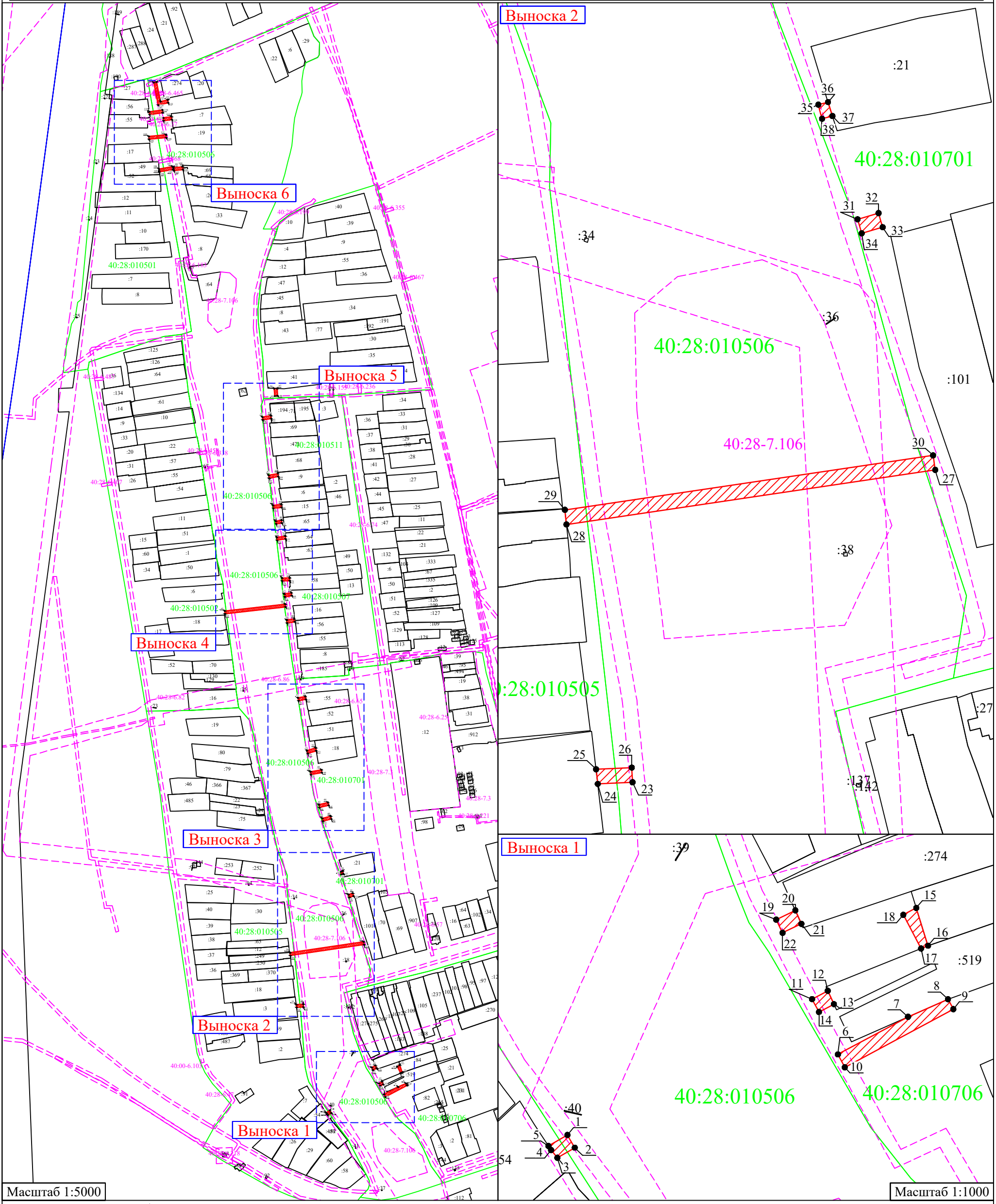


СХЕМА
расположения публичного сервитута

Местоположение: Калужская область, Кировский район, Людиновский район, г. Людиново, ул. Котовского
 Наименование объекта: Дворовые газопроводы к домам по ул. Котовского г. Людиново
 Кадастровые номера кварталов, в пределах которых расположен публичный сервитут: 40:28:010501, 40:28:010502, 40:28:010505, 40:28:010506, 40:28:010507, 40:28:010511, 40:28:010701, 40:28:010706
 Общая площадь: 2177 кв.м.



Масштаб 1:5000

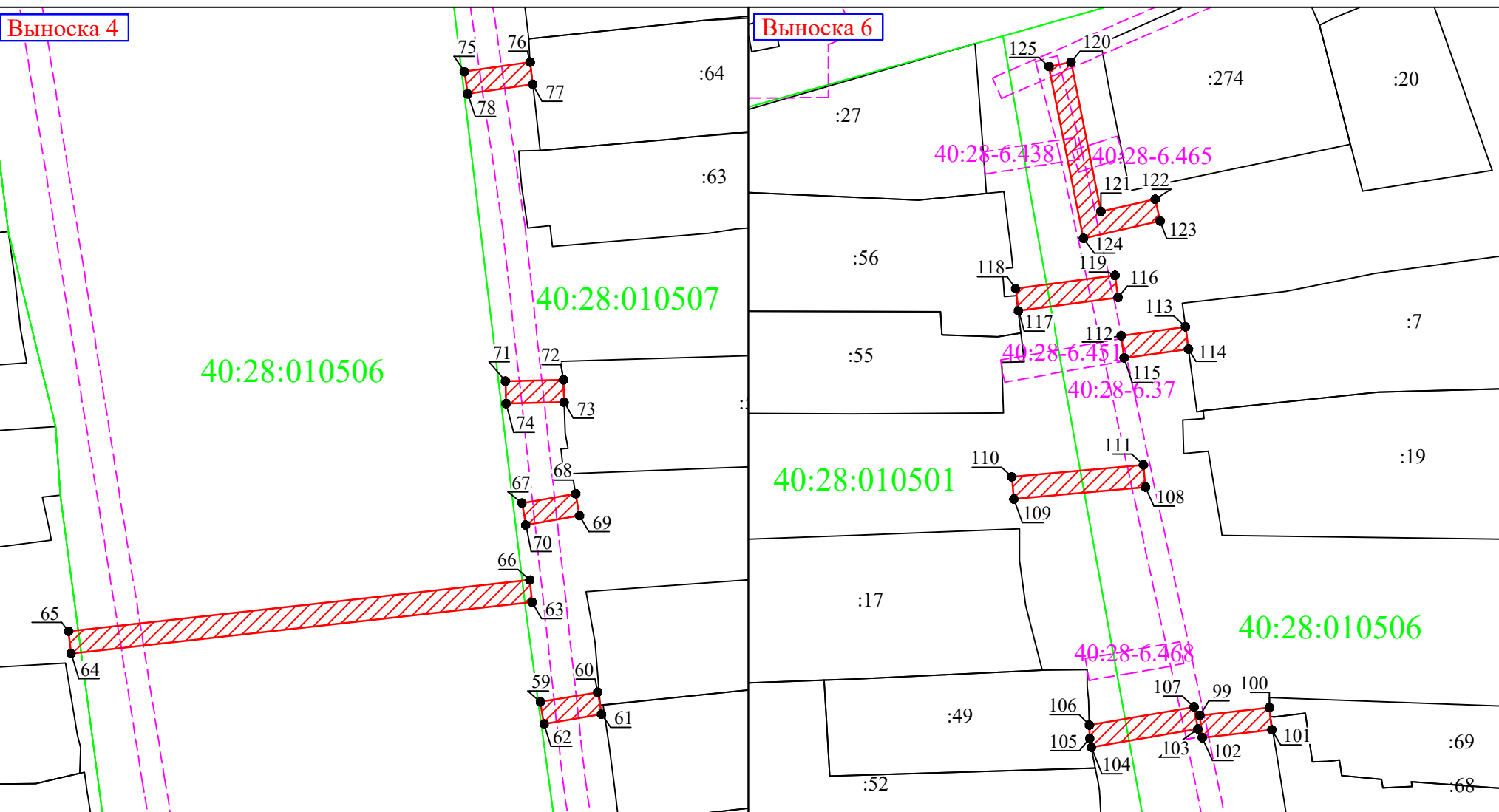
Масштаб 1:1000

- Условные обозначения:**
- граница контуров публичного сервитута
 - 1 - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
 - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
 - граница территориальных зон и зон с особыми условиями использования территорий
 - граница населенных пунктов и муниципальных образований
 - :25 - обозначение земельного участка
 - граница кадастрового деления

СХЕМА
расположения публичного сервитута

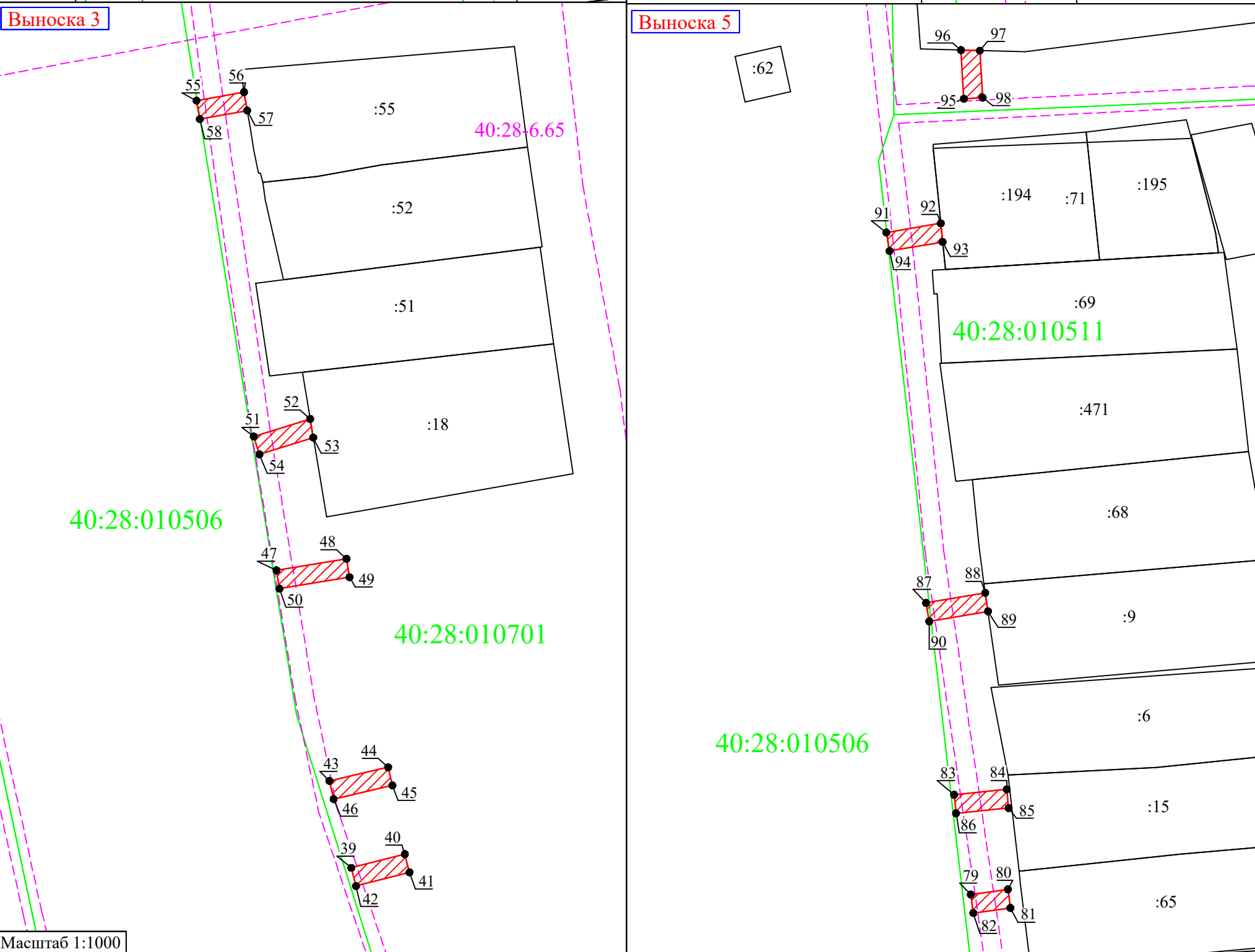
Выноска 4

Выноска 6



Выноска 3

Выноска 5



Масштаб 1:1000

- Условные обозначения:
- граница контуров публичного сервитута
 - характеристическая точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
 - существующая часть контура, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
 - граница территориальных зон и зон с особыми условиями использования территорий
 - граница населенных пунктов и муниципальных образований
 - :25 - обозначение земельного участка
 - граница кадастрового деления

№ п/п	X	Y
1	358464.87	1180808.62
2	358461.41	1180810.62
3	358458.66	1180805.88
4	358460.78	1180804.17
5	358461.88	1180803.45
1	358464.87	1180808.62

6	358486.80	1180882.30
7	358497.03	1180901.41
8	358501.83	1180912.30
9	358499.12	1180913.75
10	358483.28	1180884.18
6	358486.80	1180882.30

11	358501.85	1180875.27
12	358504.12	1180879.54
13	358500.49	1180881.22
14	358498.33	1180877.15
11	358501.85	1180875.27

15	358526.66	1180903.64
16	358516.39	1180906.87
17	358515.62	1180904.97
18	358524.79	1180900.11
15	358526.66	1180903.64

19	358523.49	1180865.49
20	358526.00	1180870.71
21	358522.35	1180872.35
22	358519.89	1180867.23
19	358523.49	1180865.49

23	358605.65	1180772.71
24	358605.19	1180763.24
25	358609.17	1180762.78
26	358609.65	1180772.51
23	358605.65	1180772.71

27	358690.68	1180855.17
28	358675.83	1180754.70
29	358679.81	1180754.28
30	358694.64	1180854.59
27	358690.68	1180855.17

31	358862.69	1180798.26
32	358865.61	1180809.69
33	358861.73	1180810.69
34	358858.81	1180799.26
31	358862.69	1180798.26

35	358881.29	1180793.57
36	358884.20	1180806.13
37	358880.30	1180807.03
38	358877.39	1180794.47
35	358881.29	1180793.57

39	358790.14	1180823.32
40	358790.83	1180825.96
41	358787.03	1180827.16
42	358786.28	1180824.34
39	358790.14	1180823.32

43	358758.93	1180834.01
44	358760.60	1180839.73
45	358756.76	1180840.85

46	358755.09	1180835.13
43	358758.93	1180834.01

47	359026.72	1180765.20
48	359028.55	1180775.35
49	359024.61	1180776.03
50	359022.78	1180765.92
47	359026.72	1180765.20

51	358926.31	1180782.28
52	358928.77	1180797.23
53	358924.83	1180797.87
54	358922.37	1180782.92
51	358926.31	1180782.28

55	358954.92	1180777.44
56	358958.67	1180789.47
57	358954.69	1180790.14
58	358951.10	1180778.64
55	358954.92	1180777.44

59	359245.25	1180736.29
60	359246.97	1180748.08
61	359242.99	1180748.53
62	359241.29	1180736.87
59	359245.25	1180736.29

63	359267.47	1180734.90
64	359268.57	1180742.83
65	359264.60	1180743.36
66	359263.51	1180735.44
63	359267.47	1180734.90

67	359288.80	1180731.34
68	359289.95	1180742.58
69	359285.97	1180742.98
70	359284.82	1180731.74
67	359288.80	1180731.34

71	359329.80	1180725.34
72	359331.97	1180737.99
73	359328.01	1180738.58
74	359325.86	1180726.02
71	359329.80	1180725.34

75	359168.08	1180746.59
76	359169.76	1180756.21
77	359165.82	1180756.89
78	359164.14	1180747.27
75	359168.08	1180746.59

79	359189.87	1180743.64
80	359190.12	1180754.01
81	359186.12	1180754.13
82	359185.87	1180743.74
79	359189.87	1180743.64

83	359132.51	1180749.88
84	359134.25	1180760.13
85	359130.31	1180760.81
86	359128.57	1180750.56
83	359132.51	1180749.88

87	359150.34	1180748.43
88	359141.18	1180665.99
89	359145.16	1180665.55

90	359154.32	1180747.99
87	359150.34	1180748.43

91	359408.99	1180716.85
92	359410.97	1180728.48
93	359406.98	1180728.88
94	359405.05	1180717.53
91	359408.99	1180716.85

95	359437.60	1180733.42
96	359447.99	1180732.81
97	359447.88	1180736.83
98	359437.84	1180737.42
95	359437.60	1180733.42

99	359748.50	1180595.86
100	359749.90	1180608.33
101	359745.92	1180608.77
102	359744.52	1180596.30
99	359748.50	1180595.86

103	359746.06	1180595.53
104	359742.76	1180576.48
105	359744.37	1180576.17
106	359746.75	1180576.11
107	359750.00	1180594.85
103	359746.06	1180595.53

108	359789.32	1180586.15
109	359787.19	1180562.59
110	359791.17	1180562.23
111	359793.30	1180585.79
108	359789.32	1180586.15

112	359816.42	1180581.79
113	359818.01	1180593.30
114	359814.04	1180593.84
115	359812.46	1180582.33
112	359816.42	1180581.79

116	359823.27	1180581.24
117	359820.87	1180563.40
118	359824.83	1180562.89
119	359827.23	1180580.70
116	359823.27	1180581.24

120	359865.36	1180572.81
121	359838.66	1180578.17
122	359840.85	1180587.89
123	359836.95	1180588.77
124	359833.86	1180575.05
125	359864.58	1180568.89
120	359865.36	1180572.81