

## Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации Комитет имущественных отношений Санкт-Петербурга информирует о рассмотрении ходатайства об установлении публичного сервитута и возможном установлении публичного сервитута в отношении земель и земельных участков согласно схеме расположения границ публичного сервитута:

№	Адрес или местоположение участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут	Кадастровый номер земельного участка, в отношении которого испрашивается публичный сервитут*	Вид права	Цель, для которой устанавливается публичный сервитут
1	г.Санкт-Петербург, улица Карпинского, дом 28, корпус 6, литера А	78:10:0005217:66	Публичный сервитут на 49 лет	Для целей, предусмотренных п.1, ст.39.37 ЗК РФ, эксплуатация сетей водоотведения
2	г.Санкт-Петербург, улица Карпинского, дом 34, корпус 6, литера А	78:10:0005217:68	Публичный сервитут на 49 лет	Для целей, предусмотренных п.1, ст.39.37 ЗК РФ, эксплуатация сетей водоотведения
3	г.Санкт-Петербург, улица Софьи Ковалевской, дом 7, корпус 5, литера А	78:10:0005217:75	Публичный сервитут на 49 лет	Для целей, предусмотренных п.1, ст.39.37 ЗК РФ, эксплуатация сетей водоотведения
4	г.Санкт-Петербург, улица Карпинского, участок 122, (территория квартала 17-17А Гражданского проспекта (западнее дома 28, корпус 1, литера А по улице Карпинского))	78:10:0005217:90	Публичный сервитут на 49 лет	Для целей, предусмотренных п.1, ст.39.37 ЗК РФ, эксплуатация сетей водоотведения
5	г.Санкт-Петербург, улица Карпинского, участок 123, (территория квартала 17-17А Гражданского проспекта (западнее дома 28, корпус 1 по улице Карпинского))	78:10:0005217:16922	Публичный сервитут на 49 лет	Для целей, предусмотренных п.1, ст.39.37 ЗК РФ, эксплуатация сетей водоотведения
6	г.Санкт-Петербург, проспект Науки, дом 28, корпус 3, литера А	78:10:0005217:17054	Публичный сервитут на 49 лет	Для целей, предусмотренных п.1, ст.39.37 ЗК РФ, эксплуатация сетей водоотведения
7	г.Санкт-Петербург, проспект Науки, дом 28, корпус 2, литера А	78:10:0005217:17072	Публичный сервитут на 49 лет	Для целей, предусмотренных п.1, ст.39.37 ЗК РФ, эксплуатация сетей водоотведения

\*согласно схеме расположения границ публичного сервитута

Ходатайство подано ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» в целях эксплуатации инженерной сети - канализационная сеть (г.Санкт-Петербург, канализационная сеть Калининского района, литера А, кадастровый номер 78:10:0000000:3112), являющейся объектом регионального значения. Запись о государственной регистрации права хозяйственного ведения ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» от 08.12.2009 № 78-78-01/0328/2008-306. Подготовка документов по планировке территории не требуется.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута на личном приеме в Агентстве имущественных отношений Восточного направления Санкт-Петербургского государственного казенного учреждения «Имущество Санкт-Петербурга» по адресу: 190068, Санкт-Петербург, Садовая ул., д. 55-57, лит. А (3 этаж), приемные часы: вторник и четверг: с 10.00 до 17.45,

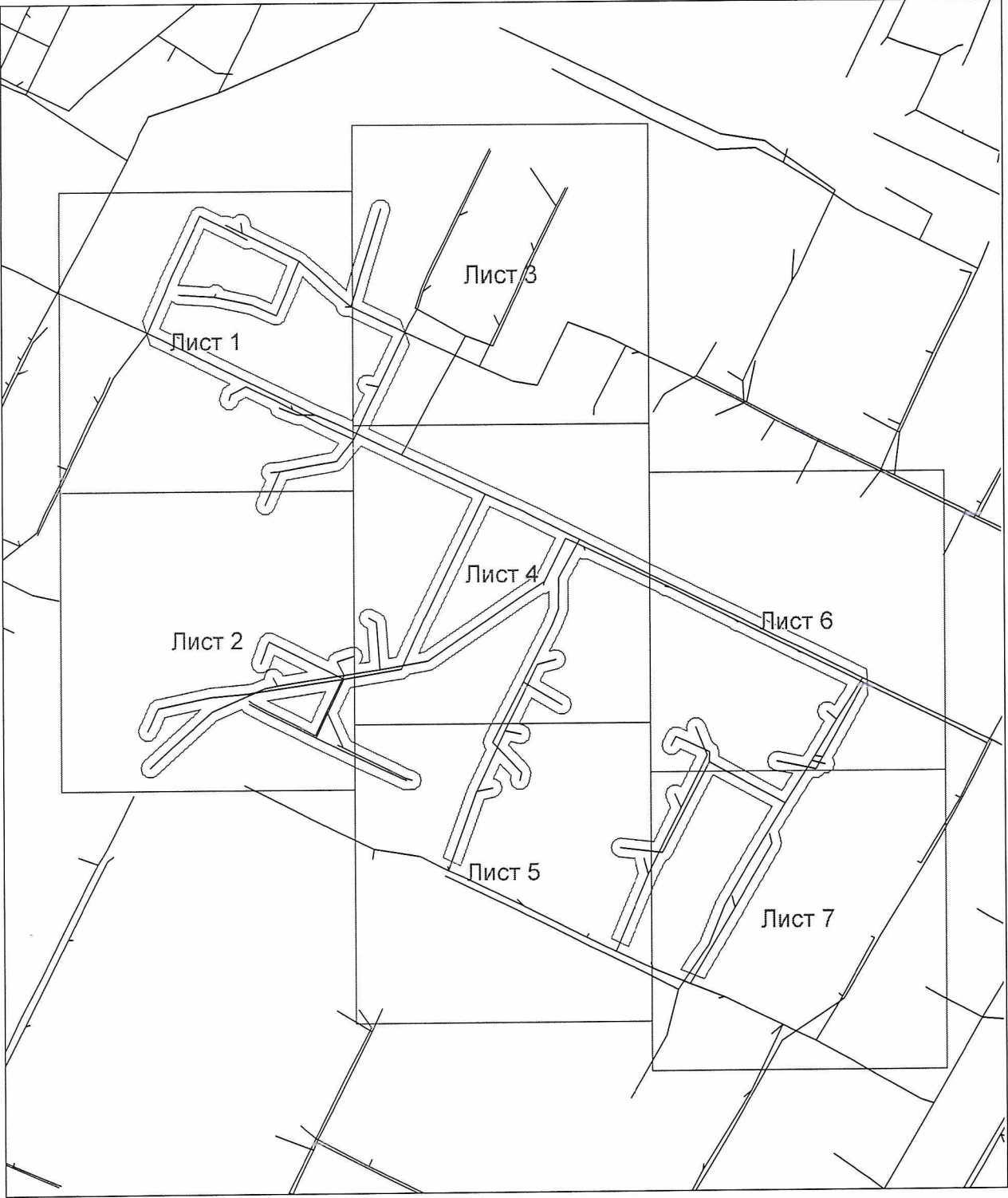
перерыв с 12-30 до 13-20. Записаться на личный прием можно по справочному телефону ГКУ «Имущество Санкт-Петербурга»: (812) 576-22-88.

Информация о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещена на официальном сайте Комитета Имущественных отношений Санкт-Петербурга: <https://www.commin.spb.ru/>

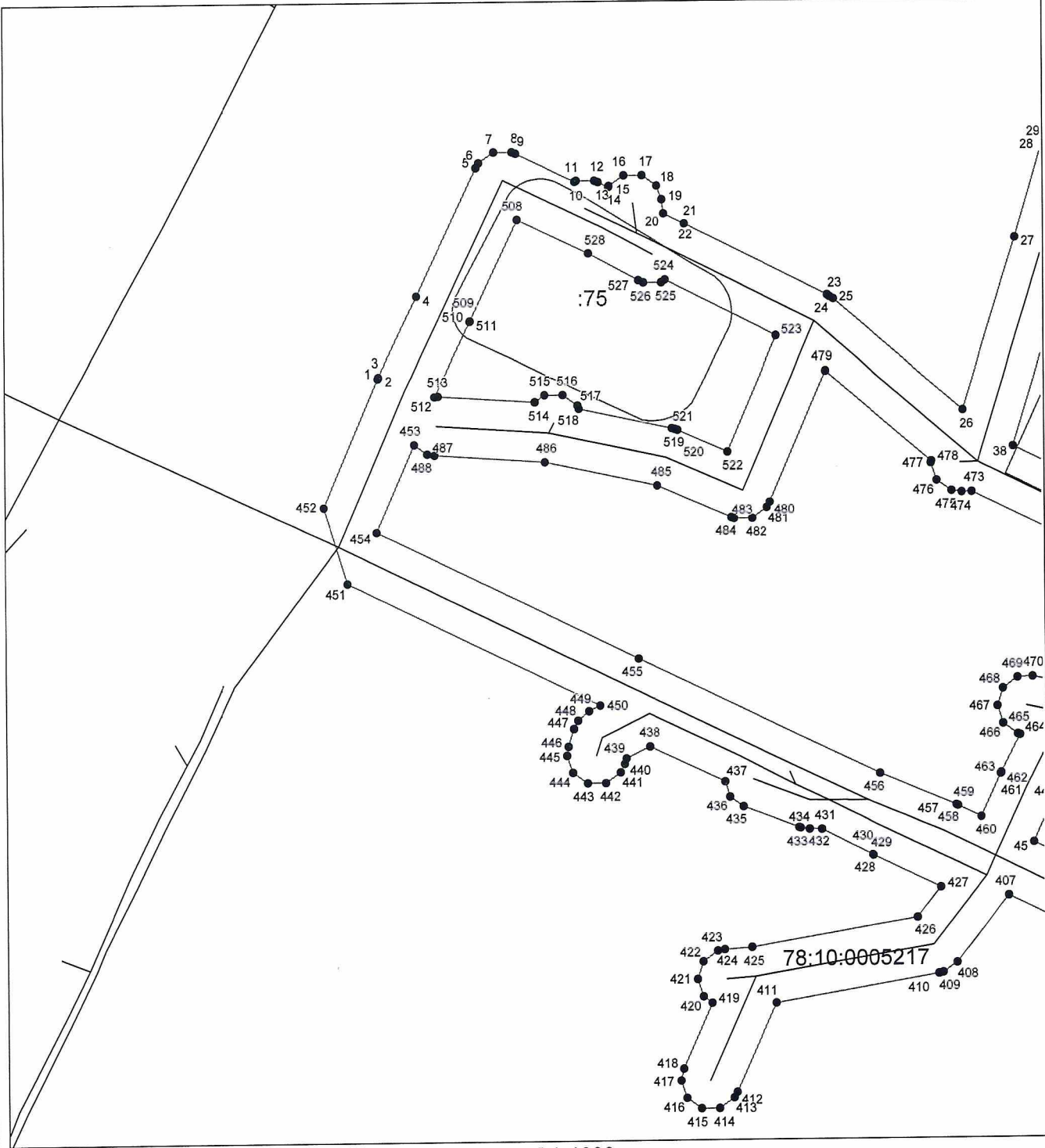
Правообладатели земельных участков, в отношении которых испрашивается публичный сервитут, если их права не зарегистрированы в Едином государственном реестре недвижимости, в течение тридцати дней со дня опубликования сообщения, предусмотренного подпунктом 1 пункта 3 ст. 39.42 Земельного кодекса РФ, подают в Комитет имущественных отношений Санкт-Петербурга заявление об учете их прав (обременений прав) на земельные участки с приложением копий документов, подтверждающих эти права (обременения прав) через ящик для корреспонденции, расположенный в открытой информационной зоне 1 этажа АДК «Невская Ратуша» по адресу: 191144, Санкт-Петербург, Новгородская ул., д. 20, литера А, либо почтовым отправлением по указанному адресу.

Правообладатели земельных участков, подавшие такие заявления по истечении указанного срока, несут риски невозможности обеспечения их прав в связи с отсутствием информации о таких лицах и их правах на земельные участки.

Схема расположения границ  
публичного сервитута  
Схема расположения листов



# Выносной лист №1



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

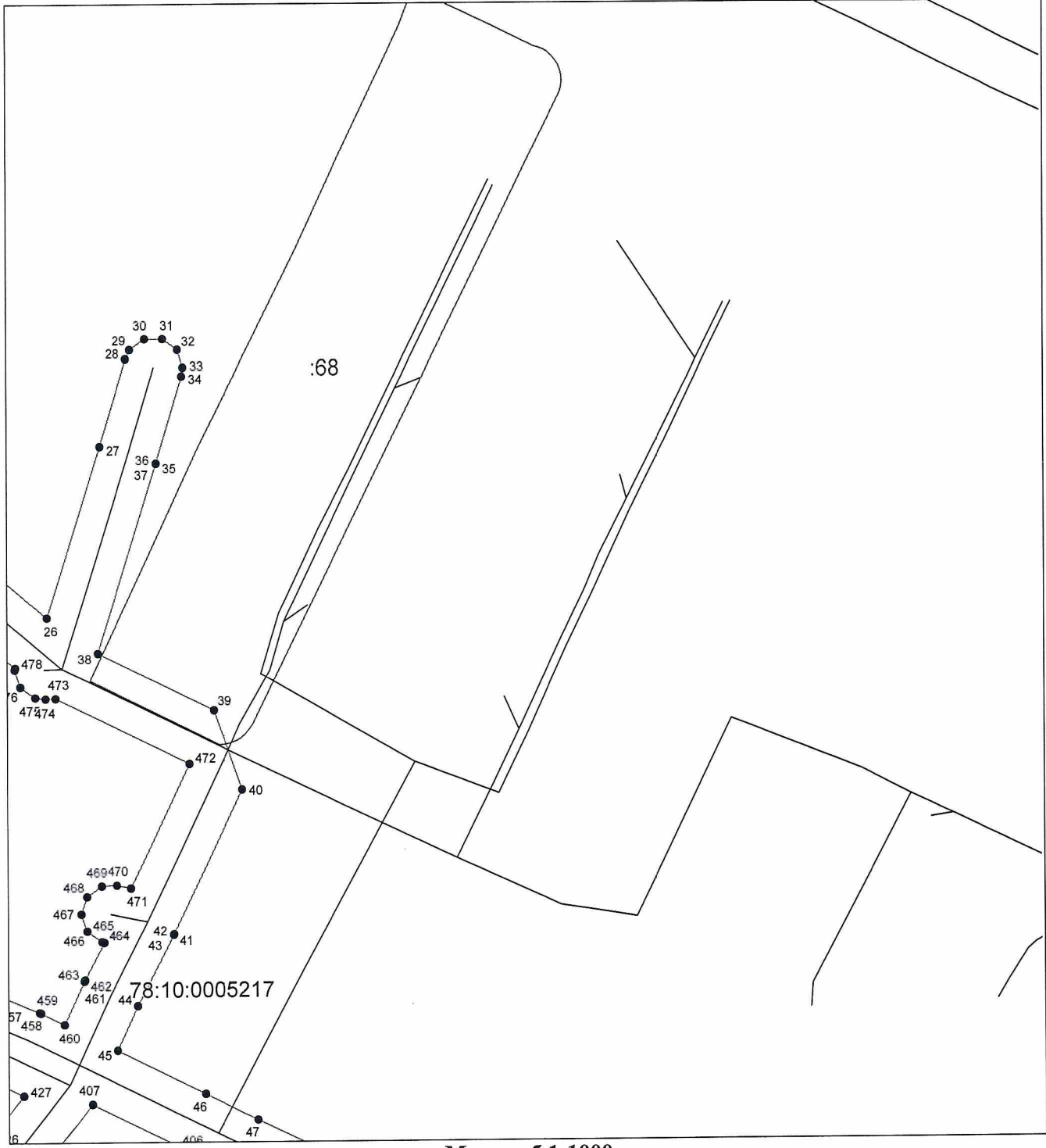
Выносной лист №2



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

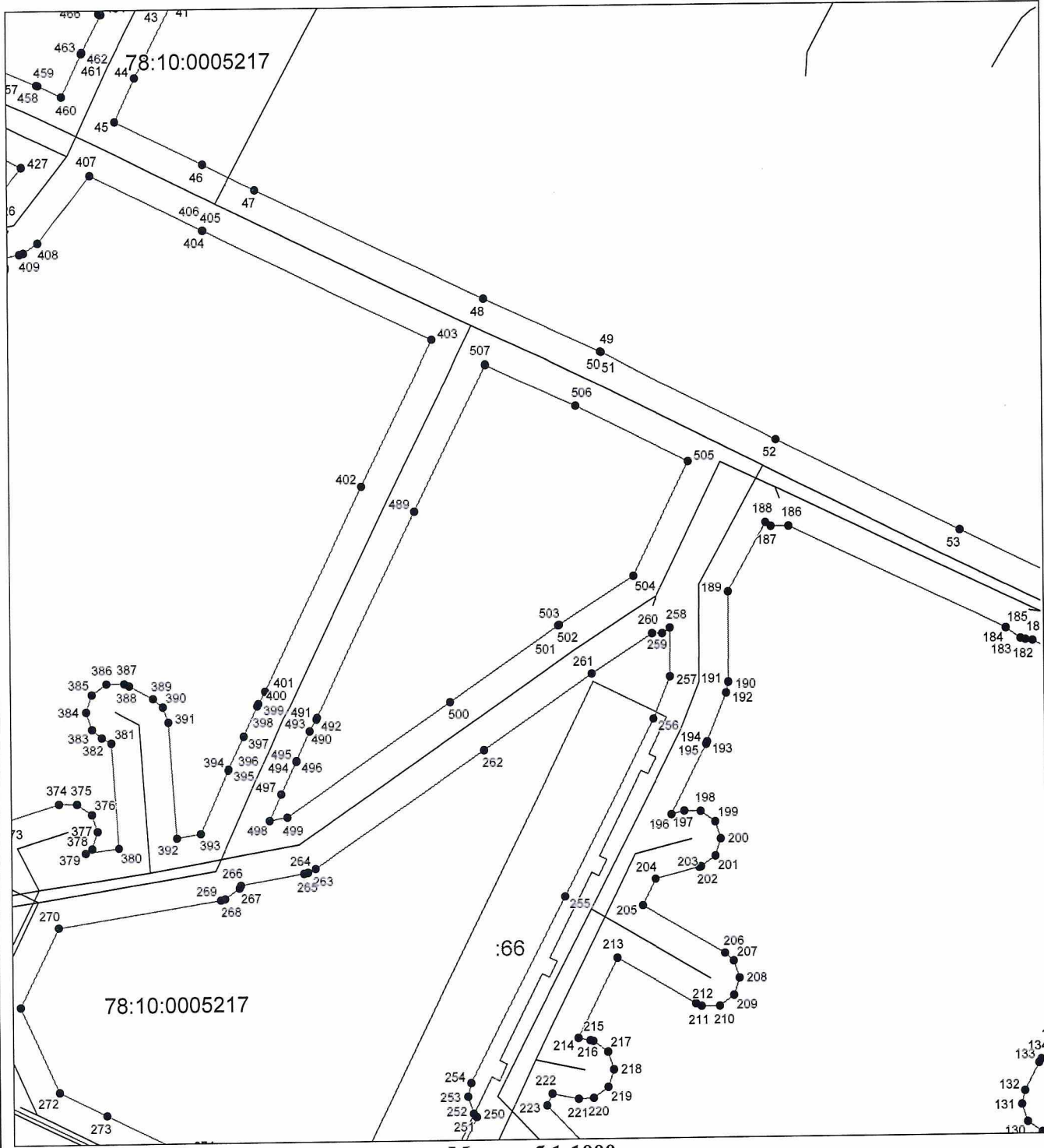
Выносной лист №3



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

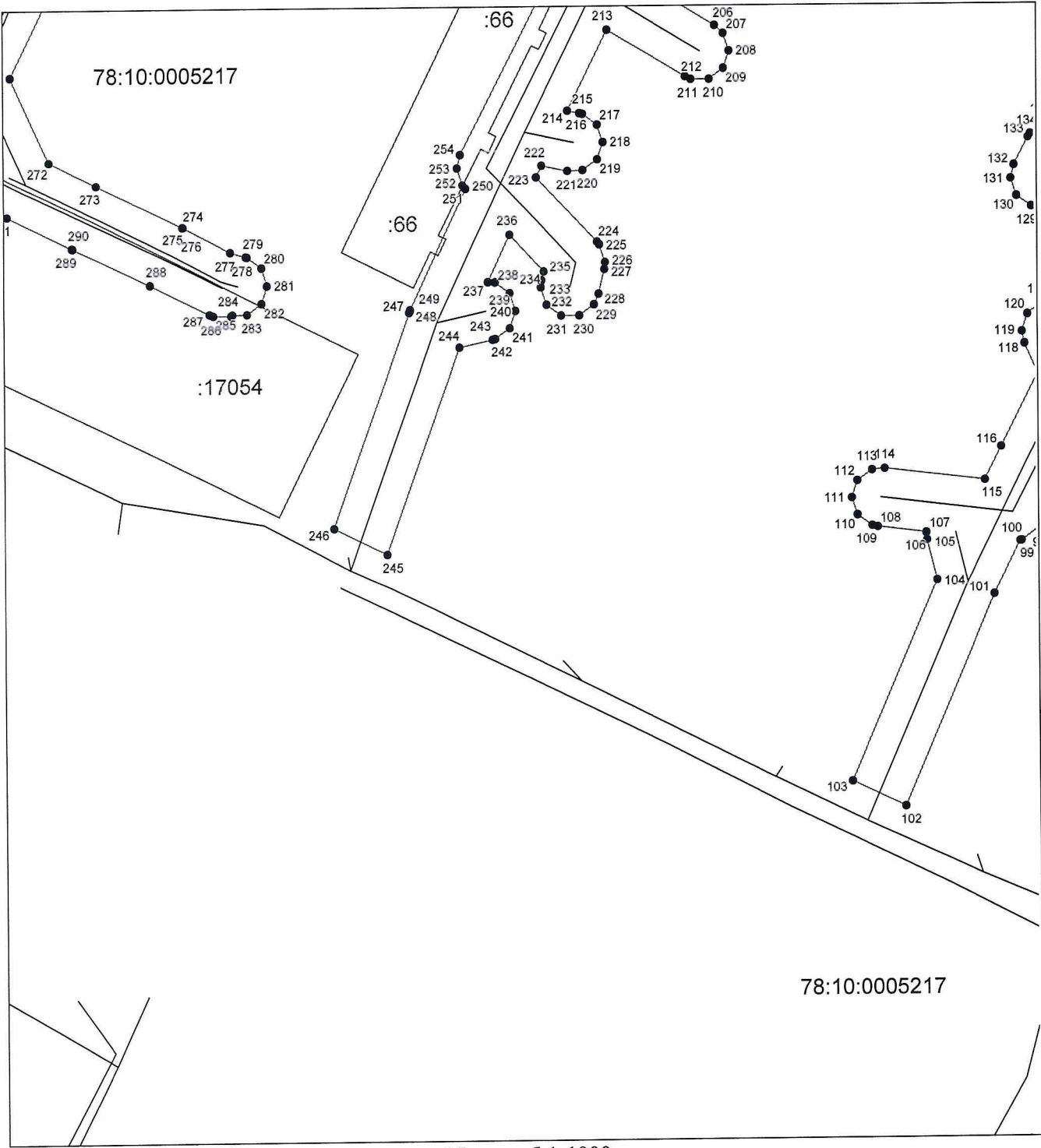
Выносной лист №4



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

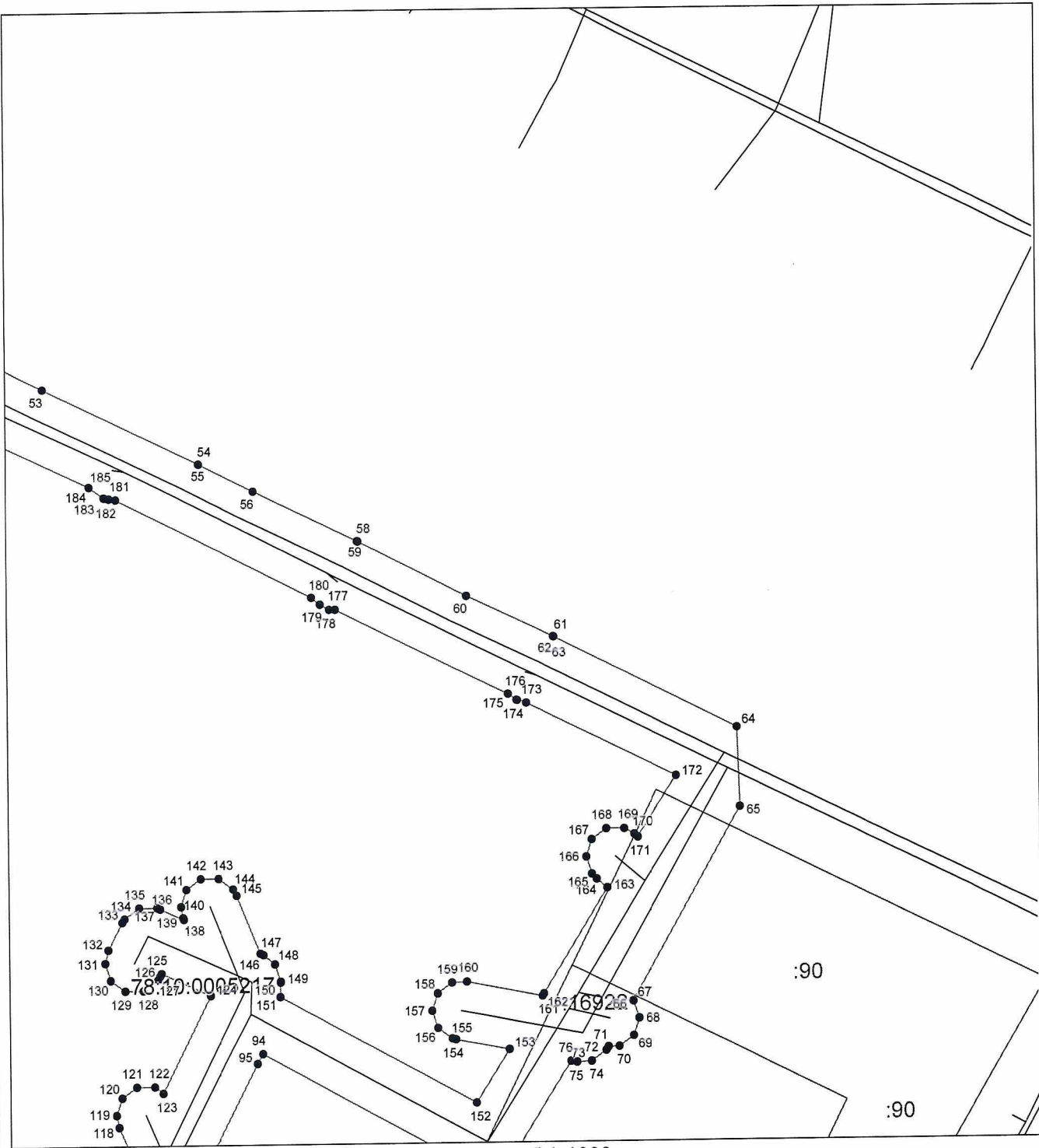
Выносной лист №5



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

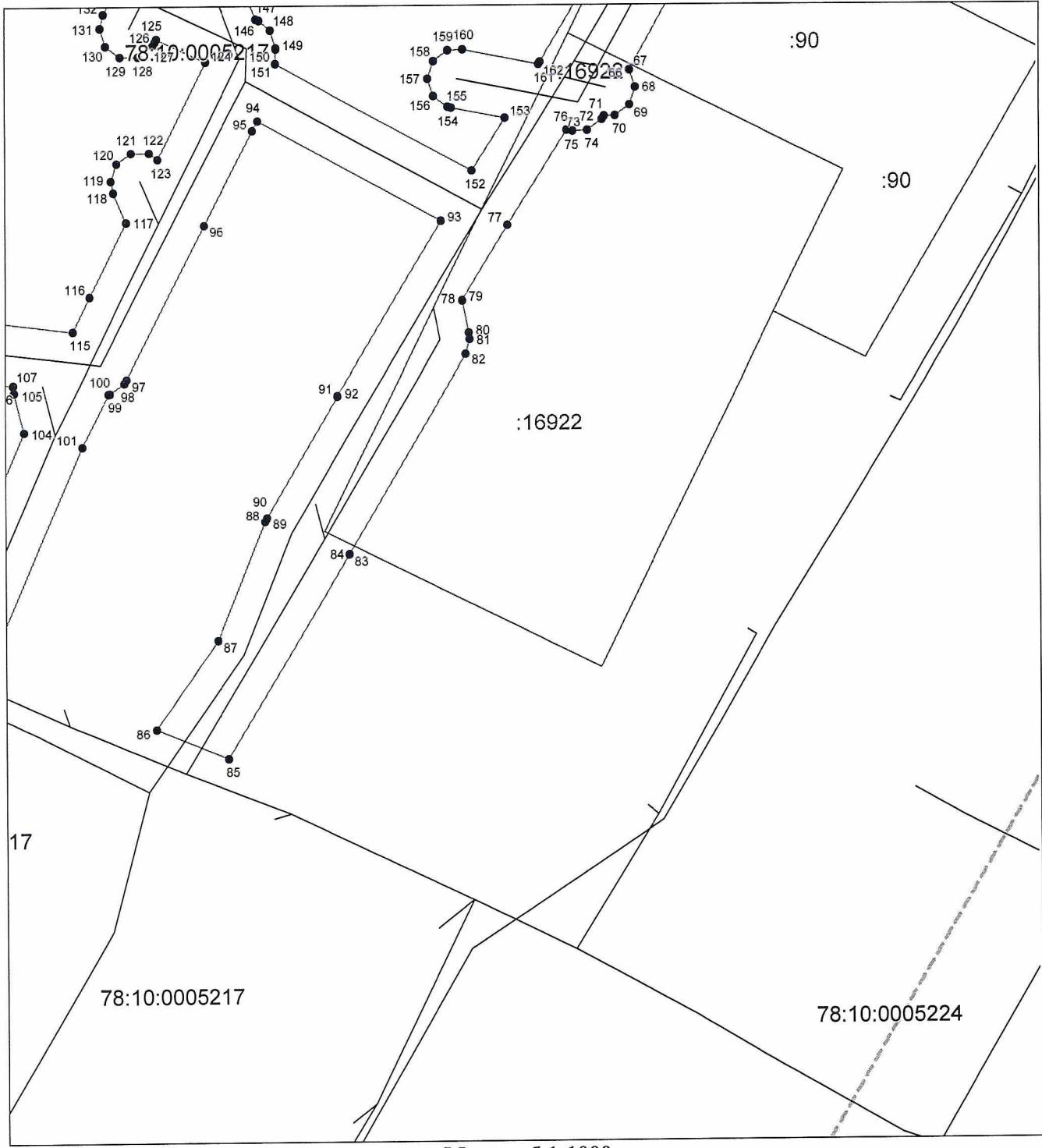
Выносной лист №6



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Выносной лист №7



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

**Используемые условные знаки и обозначения:**

_____	– границы публичного сервитута,
● 1	– характерная точка границы публичного сервитута
_____	– контур инженерного сооружения канализационных сетей, с кадастровым номером 78:10:0000000:3112 в соответствии со сведениями ЕГРН
-----	– граница кадастрового квартала
78:10:0005217	– кадастровый номер кадастрового квартала
_____	– границы земельных участков по сведениям ЕГРН
: 66	– кадастровый номер земельного участка по сведениям ЕГРН

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	102889,98	119420,91
2	102890,13	119421,00
3	102890,20	119421,01
4	102903,60	119427,54
5	102925,30	119437,69
6	102926,12	119438,17
7	102927,94	119440,68
8	102927,94	119443,77
9	102927,68	119444,40
10	102922,85	119454,37
11	102923,03	119454,61
12	102923,03	119457,70
13	102922,77	119458,33
14	102921,90	119460,13
15	102922,07	119460,18
16	102923,88	119462,69
17	102923,88	119465,78
18	102922,07	119468,28
19	102919,74	119469,19
20	102917,35	119469,49
21	102915,61	119472,99
22	102915,59	119473,03
23	102903,33	119497,32
24	102903,02	119497,70
25	102902,66	119498,34
26	102883,84	119520,14
27	102912,87	119529,14
28	102927,65	119533,57
29	102929,15	119534,31
30	102930,97	119536,82
31	102930,97	119539,90
32	102929,15	119542,41
33	102926,21	119543,36
34	102924,77	119543,15
35	102909,97	119538,71
36	102909,95	119538,70
37	102909,93	119538,70
38	102877,67	119528,69
39	102867,90	119548,49
40	102854,49	119553,25
41	102830,01	119541,45
42	102829,94	119541,41
43	102829,91	119541,41
44	102817,77	119535,23
45	102810,24	119531,77
46	102802,87	119546,73
47	102798,50	119555,73
48	102779,90	119594,71
49	102770,73	119614,49
50	102770,71	119614,52
51	102770,65	119614,64
52	102755,56	119644,51

1	2	3
53	102739,81	119675,72
54	102726,69	119702,29
55	102726,67	119702,33
56	102721,93	119711,72
57	102713,28	119729,64
58	102713,27	119729,66
59	102713,23	119729,74
60	102703,82	119748,17
61	102696,82	119762,83
62	102696,81	119762,84
63	102696,77	119762,92
64	102680,94	119794,27
65	102667,26	119794,69
66	102634,28	119775,99
67	102634,26	119776,02
68	102631,32	119776,97
69	102628,38	119776,02
70	102626,56	119773,52
71	102626,50	119771,65
72	102626,44	119771,62
73	102625,92	119771,29
74	102624,11	119768,79
75	102623,96	119766,26
76	102624,15	119765,28
77	102608,02	119755,14
78	102595,33	119747,45
79	102595,25	119747,48
80	102589,93	119748,60
81	102588,90	119748,71
82	102586,37	119748,02
83	102552,45	119728,14
84	102552,40	119728,11
85	102517,73	119707,13
86	102522,71	119694,77
87	102537,92	119705,42
88	102558,06	119713,62
89	102558,57	119713,90
90	102558,71	119713,94
91	102579,46	119726,14
92	102579,51	119726,17
93	102608,77	119743,90
94	102625,93	119712,55
95	102624,25	119711,65
96	102608,16	119703,29
97	102582,54	119689,97
98	102581,91	119689,57
99	102580,10	119687,08
100	102580,07	119686,82
101	102571,03	119682,32
102	102534,95	119666,94
103	102539,26	119657,90
104	102573,55	119672,53
105	102580,37	119670,85
106	102581,56	119670,71
107	102581,63	119670,73

1	2	3
108	102582,64	119662,50
109	102582,85	119661,57
110	102584,66	119659,06
111	102587,60	119658,11
112	102590,54	119659,06
113	102592,36	119661,57
114	102592,56	119663,72
115	102590,46	119680,82
116	102596,16	119683,65
117	102608,72	119689,95
118	102613,78	119687,75
119	102615,78	119687,33
120	102618,72	119688,29
121	102620,54	119690,79
122	102620,54	119693,88
123	102619,46	119695,35
124	102635,97	119703,65
125	102639,80	119695,22
126	102639,33	119694,97
127	102638,71	119694,59
128	102636,90	119692,09
129	102636,90	119688,99
130	102638,71	119686,50
131	102641,65	119685,54
132	102643,97	119686,11
133	102648,63	119688,55
134	102649,25	119688,94
135	102651,06	119691,44
136	102651,06	119694,53
137	102650,86	119695,05
138	102649,02	119699,09
139	102649,32	119698,98
140	102651,17	119698,62
141	102654,11	119699,58
142	102655,93	119702,08
143	102655,93	119705,16
144	102654,11	119707,67
145	102653,02	119708,26
146	102643,04	119712,25
147	102642,79	119712,80
148	102641,18	119714,78
149	102638,24	119715,73
150	102638,06	119715,73
151	102635,63	119715,64
152	102617,30	119749,15
153	102626,24	119754,78
154	102628,05	119745,70
155	102628,20	119745,13
156	102630,01	119742,64
157	102632,95	119741,68
158	102635,89	119742,64
159	102637,71	119745,13
160	102637,85	119747,65
161	102635,30	119760,48
162	102635,69	119760,73

1	2	3
163	102653,68	119771,69
164	102655,19	119769,92
165	102656,05	119769,13
166	102658,99	119768,17
167	102661,93	119769,13
168	102663,75	119771,63
169	102663,75	119774,72
170	102662,79	119776,42
171	102662,26	119777,05
172	102672,71	119783,71
173	102685,48	119758,17
174	102685,94	119756,64
175	102685,98	119756,52
176	102687,05	119755,05
177	102701,74	119725,72
178	102701,74	119724,68
179	102702,60	119723,09
180	102703,79	119721,62
181	102720,72	119688,06
182	102720,89	119686,85
183	102721,09	119686,01
184	102722,90	119683,51
185	102722,93	119683,50
186	102740,76	119646,61
187	102740,76	119643,54
188	102741,43	119642,62
189	102729,63	119636,09
190	102714,22	119636,02
191	102714,18	119636,01
192	102712,36	119635,65
193	102704,10	119632,30
194	102703,83	119632,15
195	102703,71	119632,12
196	102691,82	119626,05
197	102692,39	119628,25
198	102692,31	119631,05
199	102690,49	119633,55
200	102687,55	119634,50
201	102684,61	119633,55
202	102682,80	119631,05
203	102682,71	119630,75
204	102680,77	119623,24
205	102676,25	119621,00
206	102667,90	119635,05
207	102666,54	119636,54
208	102663,60	119637,50
209	102660,66	119636,54
210	102658,85	119634,05
211	102658,85	119630,95
212	102659,30	119629,95
213	102667,27	119616,54
214	102653,68	119609,79
215	102653,25	119611,80
216	102653,12	119612,32
217	102651,30	119614,81

1	2	3
218	102648,36	119615,77
219	102645,42	119614,81
220	102643,61	119612,32
221	102643,47	119609,74
222	102644,41	119605,28
223	102642,43	119604,35
224	102631,41	119614,68
225	102630,93	119615,08
226	102627,99	119616,03
227	102626,86	119615,90
228	102622,75	119614,95
229	102620,94	119614,13
230	102619,13	119611,63
231	102619,13	119608,54
232	102620,94	119606,04
233	102623,88	119605,08
234	102625,01	119605,21
235	102626,52	119605,56
236	102632,68	119599,77
237	102624,81	119596,08
238	102624,76	119597,29
239	102622,94	119599,79
240	102620,00	119600,75
241	102617,06	119599,79
242	102615,25	119597,29
243	102615,12	119596,85
244	102613,86	119591,21
245	102578,64	119578,74
246	102583,07	119569,70
247	102619,80	119582,71
248	102620,08	119582,86
249	102620,26	119582,89
250	102640,54	119592,42
251	102640,66	119592,31
252	102641,13	119591,92
253	102644,07	119590,96
254	102646,35	119591,51
255	102677,95	119607,73
256	102708,06	119623,12
257	102715,23	119626,03
258	102723,54	119626,07
259	102722,59	119624,74
260	102722,59	119622,99
261	102715,84	119612,62
262	102703,08	119594,20
263	102683,15	119565,28
264	102682,51	119563,99
265	102682,35	119563,31
266	102680,43	119552,43
267	102679,95	119552,16
268	102678,14	119549,66
269	102677,95	119548,91
270	102673,49	119521,22
271	102659,94	119514,66
272	102645,56	119521,13

1	2	3
273	102641,53	119529,11
274	102634,32	119543,77
275	102634,30	119543,78
276	102634,28	119543,85
277	102630,05	119552,04
278	102629,30	119554,71
279	102629,25	119554,90
280	102627,43	119557,40
281	102624,49	119558,35
282	102621,55	119557,40
283	102619,74	119554,90
284	102619,69	119552,43
285	102619,51	119552,18
286	102619,51	119549,09
287	102619,76	119548,45
288	102624,72	119538,22
289	102630,88	119525,02
290	102630,92	119524,94
291	102636,29	119513,98
292	102642,72	119500,89
293	102642,73	119500,88
294	102648,38	119489,51
295	102654,89	119475,93
296	102654,93	119475,89
297	102654,99	119475,73
298	102660,64	119465,20
299	102662,11	119463,52
300	102662,53	119463,38
301	102656,94	119450,33
302	102638,20	119428,99
303	102628,19	119417,84
304	102627,16	119416,04
305	102627,16	119412,96
306	102628,97	119410,46
307	102631,91	119409,50
308	102634,85	119410,46
309	102635,63	119411,16
310	102645,66	119422,33
311	102645,67	119422,35
312	102645,70	119422,37
313	102662,60	119441,62
314	102658,60	119422,23
315	102653,12	119419,89
316	102652,87	119419,75
317	102652,77	119419,73
318	102648,85	119417,69
319	102648,22	119417,30
320	102646,41	119414,80
321	102646,41	119411,70
322	102648,22	119409,20
323	102651,16	119408,25
324	102653,47	119408,82
325	102657,22	119410,77
326	102662,90	119413,19
327	102662,97	119413,23

1	2	3
328	102663,01	119413,24
329	102665,05	119414,17
330	102665,92	119414,68
331	102667,74	119417,18
332	102667,88	119417,71
333	102673,71	119445,99
334	102673,70	119446,12
335	102673,79	119446,56
336	102675,60	119467,07
337	102675,91	119469,20
338	102677,89	119473,80
339	102678,05	119474,23
340	102678,21	119474,89
341	102678,30	119475,41
342	102678,75	119475,30
343	102681,69	119476,25
344	102683,51	119478,76
345	102683,51	119481,84
346	102681,69	119484,34
347	102681,01	119484,76
348	102679,99	119485,28
349	102682,04	119498,53
350	102690,92	119480,69
351	102689,93	119480,33
352	102689,90	119480,31
353	102689,88	119480,31
354	102684,69	119478,34
355	102683,52	119477,71
356	102681,71	119475,20
357	102681,71	119472,12
358	102683,52	119469,62
359	102686,46	119468,66
360	102688,23	119468,98
361	102693,40	119470,95
362	102697,77	119472,54
363	102697,99	119472,66
364	102698,13	119472,69
365	102699,90	119473,50
366	102700,76	119474,01
367	102702,58	119476,50
368	102702,58	119479,60
369	102702,30	119480,28
370	102687,74	119509,54
371	102690,20	119510,34
372	102692,02	119512,84
373	102692,03	119512,88
374	102694,72	119521,42
375	102694,71	119524,47
376	102692,89	119526,97
377	102689,95	119527,92
378	102687,01	119526,97
379	102686,21	119525,86
380	102687,04	119531,56
381	102704,95	119530,35
382	102705,84	119528,73

1	2	3
383	102707,28	119527,10
384	102710,22	119526,14
385	102713,16	119527,10
386	102714,98	119529,59
387	102714,98	119532,68
388	102714,60	119533,55
389	102712,39	119537,56
390	102710,95	119539,20
391	102708,35	119540,14
392	102688,66	119541,47
393	102689,38	119545,54
394	102700,17	119550,38
395	102700,25	119550,43
396	102700,29	119550,44
397	102705,81	119553,10
398	102710,95	119555,46
399	102711,26	119555,64
400	102711,35	119555,66
401	102713,40	119556,84
402	102748,21	119573,70
403	102773,03	119585,87
404	102791,74	119546,69
405	102791,75	119546,68
406	102791,77	119546,63
407	102801,24	119527,42
408	102789,93	119518,54
409	102788,27	119516,15
410	102788,09	119515,45
411	102783,38	119487,84
412	102768,28	119481,03
413	102767,39	119480,52
414	102765,58	119478,01
415	102765,58	119474,93
416	102767,39	119472,43
417	102770,33	119471,47
418	102772,38	119471,91
419	102783,46	119476,90
420	102784,55	119475,40
421	102787,49	119474,44
422	102790,43	119475,40
423	102792,25	119477,90
424	102792,48	119479,07
425	102792,83	119483,76
426	102797,62	119511,87
427	102802,73	119515,87
428	102808,23	119504,51
429	102808,25	119504,49
430	102808,29	119504,39
431	102812,76	119495,79
432	102812,77	119493,72
433	102813,02	119492,21
434	102813,10	119491,96
435	102816,75	119482,46
436	102818,48	119480,20
437	102821,07	119479,36

1	2	3
438	102827,18	119466,56
439	102825,20	119462,54
440	102824,24	119462,23
441	102822,82	119461,52
442	102821,01	119459,01
443	102821,01	119455,93
444	102822,82	119453,43
445	102825,76	119452,47
446	102827,28	119452,71
447	102830,26	119453,66
448	102831,68	119454,38
449	102833,22	119456,21
450	102834,16	119458,11
451	102855,13	119415,59
452	102868,15	119411,56
1	102889,98	119420,91
453	102878,79	119427,00
454	102863,82	119420,58
455	102842,05	119464,72
456	102822,25	119505,74
457	102816,75	119518,58
458	102816,72	119518,61
459	102816,63	119518,82
460	102814,67	119522,80
461	102822,04	119526,19
462	102822,16	119526,26
463	102822,22	119526,27
464	102828,64	119529,54
465	102828,75	119529,16
466	102830,56	119526,67
467	102833,50	119525,71
468	102836,44	119526,67
469	102838,26	119529,16
470	102838,39	119531,74
471	102837,88	119534,15
472	102858,84	119544,24
473	102870,03	119521,57
474	102869,96	119519,87
475	102870,21	119518,14
476	102872,02	119515,64
477	102874,96	119514,68
478	102875,26	119514,78
479	102890,64	119496,95
480	102868,54	119487,37
481	102867,59	119486,83
482	102865,78	119484,33
483	102865,78	119481,23
484	102865,95	119480,77
485	102871,52	119468,10
486	102875,66	119449,06
487	102876,94	119430,43
488	102877,18	119429,23
453	102878,79	119427,00
489	102743,84	119582,70
490	102708,88	119565,76

1	2	3
491	102708,64	119565,62
492	102708,58	119565,60
493	102706,57	119564,45
494	102701,59	119562,16
495	102701,54	119562,13
496	102701,51	119562,12
497	102696,01	119559,47
498	102691,47	119557,44
499	102692,01	119560,50
500	102711,30	119588,51
501	102724,10	119606,98
502	102724,14	119607,06
503	102724,18	119607,10
504	102732,48	119619,86
505	102751,98	119629,43
506	102761,69	119610,21
507	102768,78	119594,92
489	102743,84	119582,70
508	102916,47	119444,60
509	102899,33	119436,58
510	102899,28	119436,55
511	102899,26	119436,55
512	102886,84	119430,50
513	102886,92	119431,11
514	102885,79	119447,42
515	102887,01	119449,09
516	102887,01	119452,18
517	102885,19	119454,68
518	102884,63	119454,86
519	102881,19	119470,71
520	102881,06	119471,20
521	102880,88	119471,66
522	102877,13	119480,19
523	102896,53	119488,61
524	102906,08	119469,69
525	102905,63	119469,07
526	102905,63	119465,98
527	102906,00	119465,12
528	102910,66	119456,62
508	102916,47	119444,60
529	102666,95	119477,02
530	102665,33	119480,15
531	102662,19	119486,65
532	102662,17	119486,69
533	102657,84	119495,43
534	102657,82	119495,45
535	102657,79	119495,53
536	102655,24	119500,40
537	102663,20	119504,15
538	102663,25	119504,18
539	102663,27	119504,18
540	102671,54	119508,24
529	102666,95	119477,02