



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«*11*» *марта* 20*19* г.

г. Альметьевск

КАРАР

№ *359*

Об изменении границ зоны
с особыми условиями
использования территории

Рассмотрев обращение Альметьевского районного нефтепроводного управления акционерного общества «Транснефть-Прикамье», в соответствии со ст. 56, 106, 107 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532 «Об утверждении Правил предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 13, 15 статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости и предоставление сведений, содержащихся в Едином государственном реестре недвижимости», Правилами охраны магистральных трубопроводов, утвержденных Министерством топлива и энергетики Российской Федерации от 29 апреля 1992 г., постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 22 апреля 1992 г. № 9

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Изменить границы зоны с особыми условиями использования территории с учетным номером 16.00.2.1972 «Охранная зона МН "Н. Челны-Альметьевск" (d=500/700 мм) (уч. 70-95 км); Отвод МН "Н.Челны-Альметьевск" (d=720 мм) (d=700 мм) (0-18 км); МН "Пермь-Альметьевск" (d=800 мм)(уч. 0-14.5 км), (d=1020 мм)(уч.426-456 км); МН "УБКУА" (d=1200 мм) (уч. 1797-1844 км)», расположенной в границах Альметьевского муниципального района, общей площадью 3 730 311 кв.м, в соответствии с графическим описанием местоположения границ данной

зоны, перечню координат характерных точек этих границ в системе координат (Приложение №1).

2. Установить ограничения (обременения) в использовании земельных участков в границах зоны с особыми условиями использования территории с учетным номером 16.00.2.1972 «Охранная зона МН "Н. Челны-Альметьевск" (d=500/700 мм) (уч. 70-95 км); Отвод МН "Н.Челны-Альметьевск" (d=720 мм) (d=700 мм) (0-18 км); МН "Пермь-Альметьевск" (d=800 мм)(уч. 0-14.5 км), (d=1020 мм)(уч.426-456 км); МН "УБКУА" (d=1200 мм) (уч. 1797-1844 км)», в соответствии с Правилами охраны магистральных трубопроводов, утвержденных Министерством топлива и энергетики Российской Федерации от 29 апреля 1992 г., постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 22 апреля 1992 г. № 9.

3. Убытки, причиненные в связи с изменением границ зоны с особыми условиями использования территории, возмещаются акционерным обществом «Транснефть - Прикамье». Обязанность по возмещению убытков наступает в сроки, установленные статьей 57.1 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Предоставить право акционерному обществу «Транснефть-Прикамье» обращаться без доверенности с заявлением о внесении в Единый государственный реестр недвижимости сведений о зоне с особыми условиями использования территории, указанной в пунктах 1, 2 настоящего постановления.

5. Правовому управлению исполнительного комитета района (Ханнанова А.Б.) опубликовать настоящее постановление в газете «Альметьевский вестник» и разместить на Официальном портале правовой информации Республики Татарстан (PRAVO.TATARSTAN.RU).

6. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя руководителя исполнительного комитета района по строительству Мухаметзянова А.А.

Руководитель
исполнительного комитета района



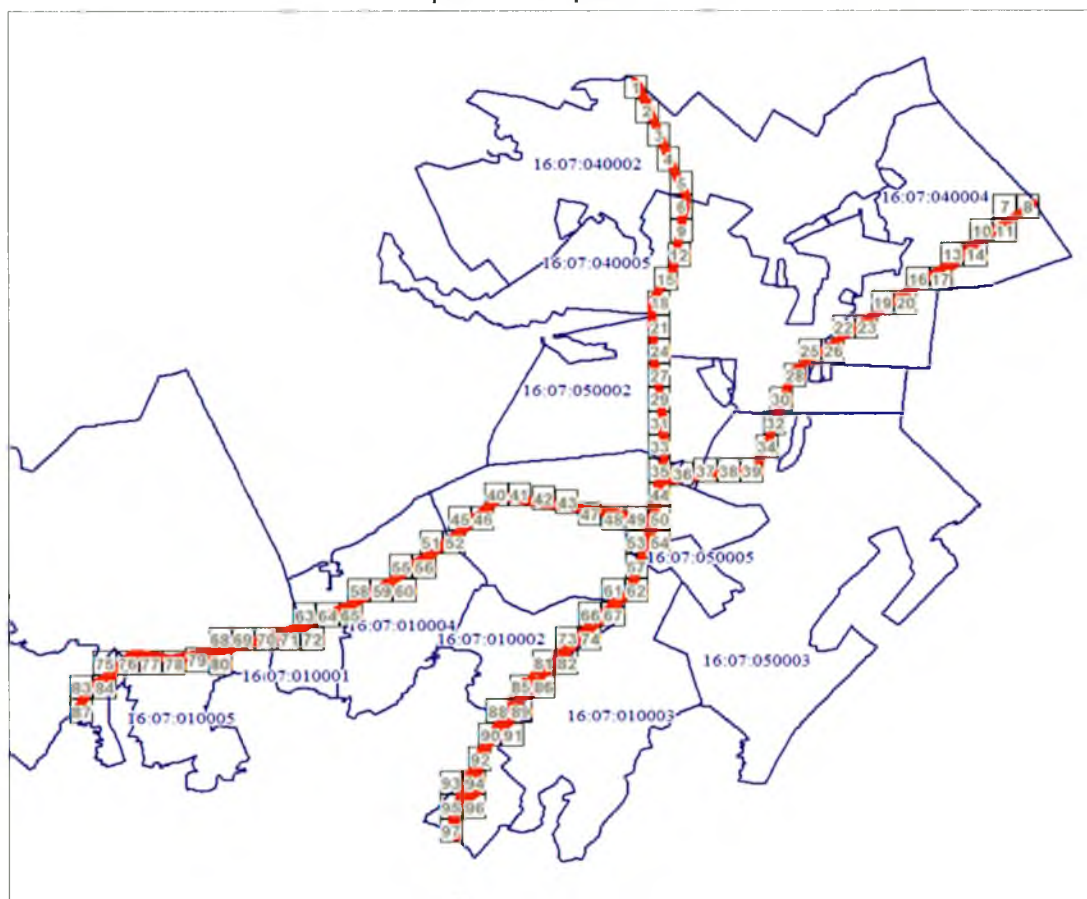
М.Н. Гирфанов

Приложение № 1
к постановлению исполнительного комитета
Альметьевского муниципального района
от « 11 » марта 2019 г. № 359

Схема расположения зоны с особыми условиями использования
территории

Охранная зона МН "Н. Челны-Альметьевск" (d=500/700 мм) (уч. 70-95 км);
Отвод МН "Н.Челны-Альметьевск" (d=720 мм) (d=700 мм) (0-18 км); МН
"Пермь-Альметьевск" (d=800 мм)(уч. 0-14.5 км), (d=1020 мм)(уч.426-456
км); МН "УБКУА" (d=1200 мм) (уч. 1797-1844 км)

Обзорная схема границ ЗОУИТ



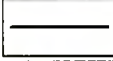



Масштаб 1:144529

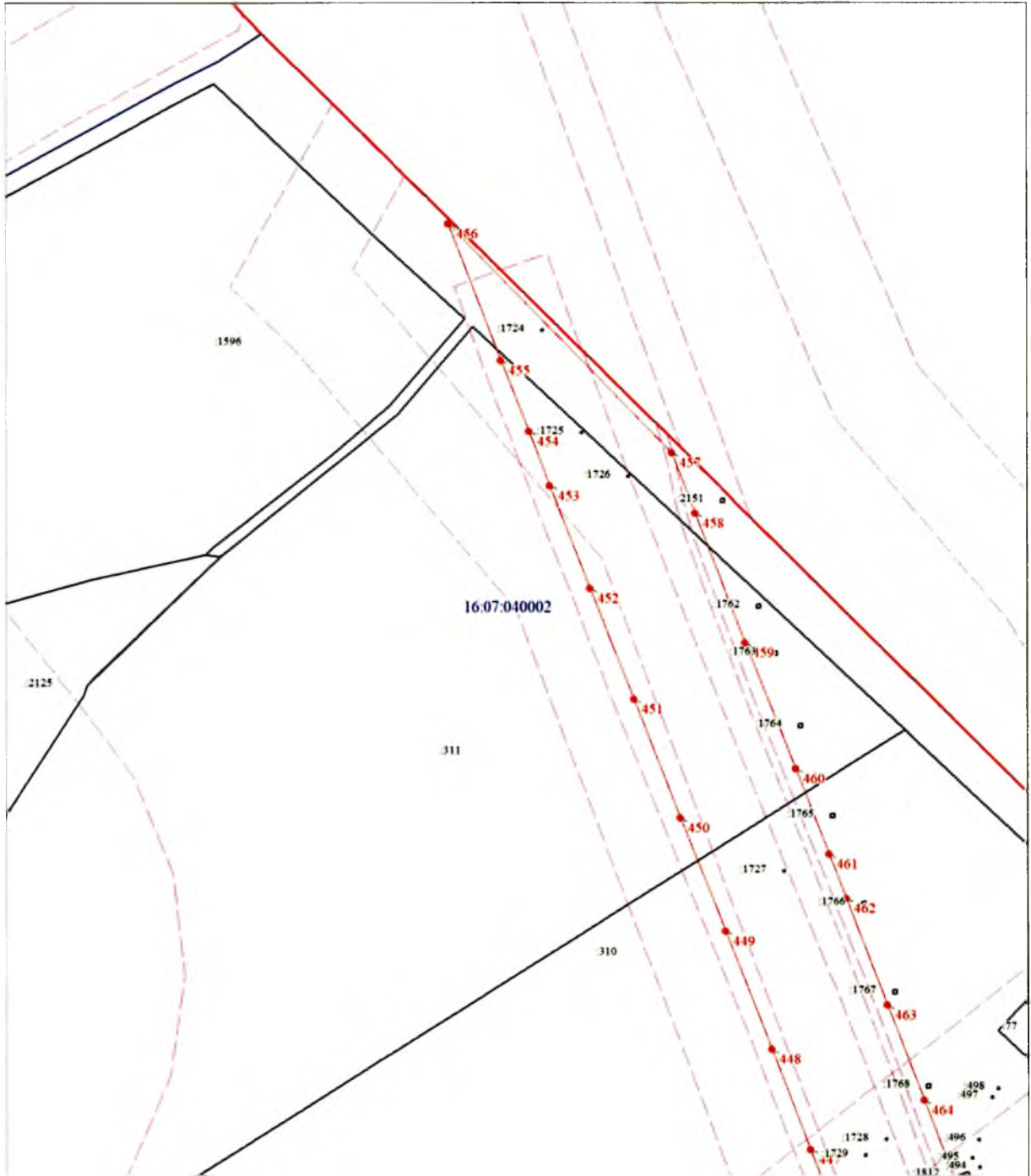
Система координат МСК-16

Условные обозначения:

	Характерная точка границы ЗОУИТ
	Надписи номеров характерных точек границы ЗОУИТ
	Граница объекта ЗОУИТ
	Граница охранной зоны
	Обозначение границы охранной зоны
	Граница территориальной зоны

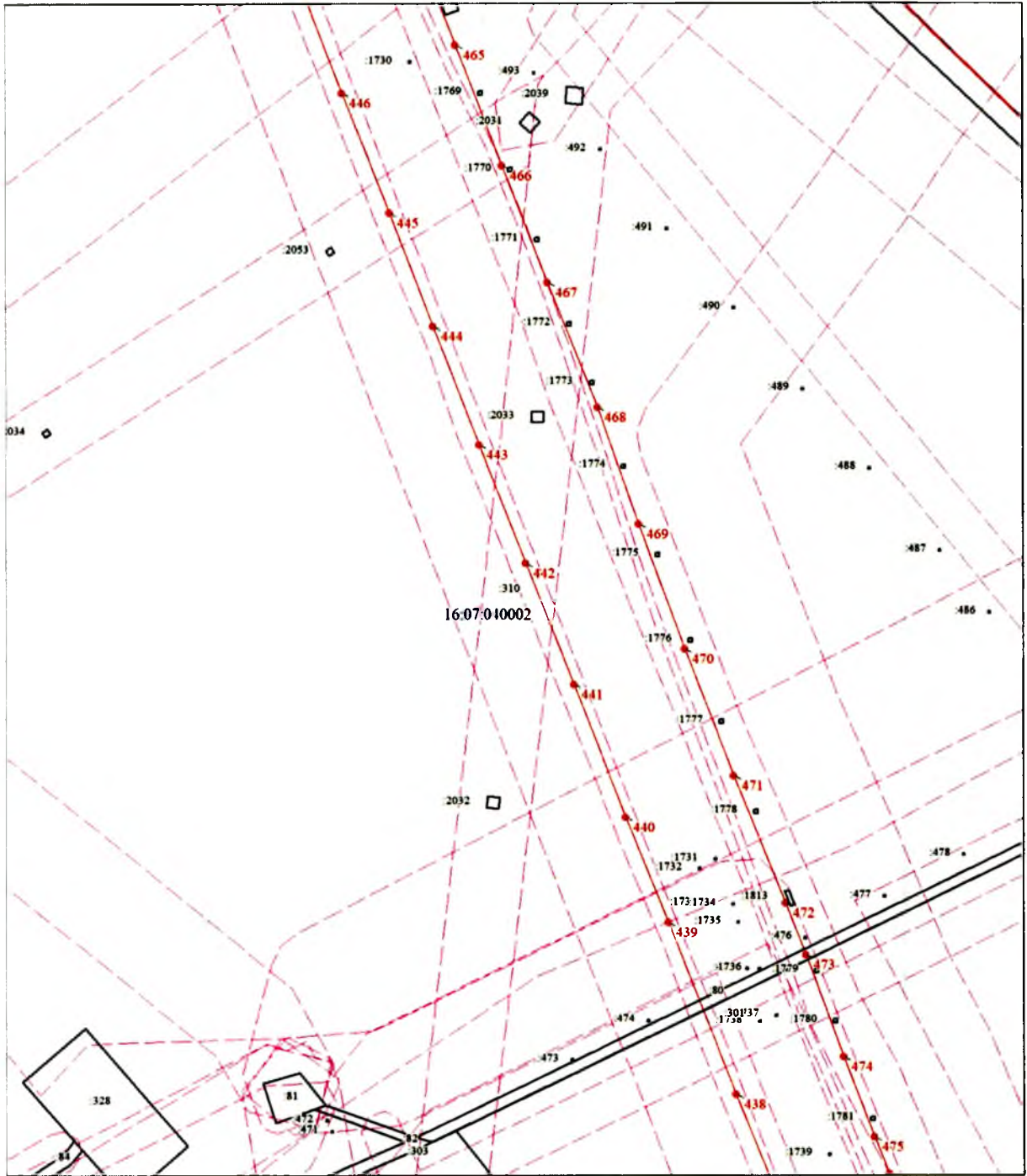
-  Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  Надписи кадастрового номера земельного участка
-  Граница кадастрового квартала
-  Обозначение кадастрового квартала

Выносной лист № 1



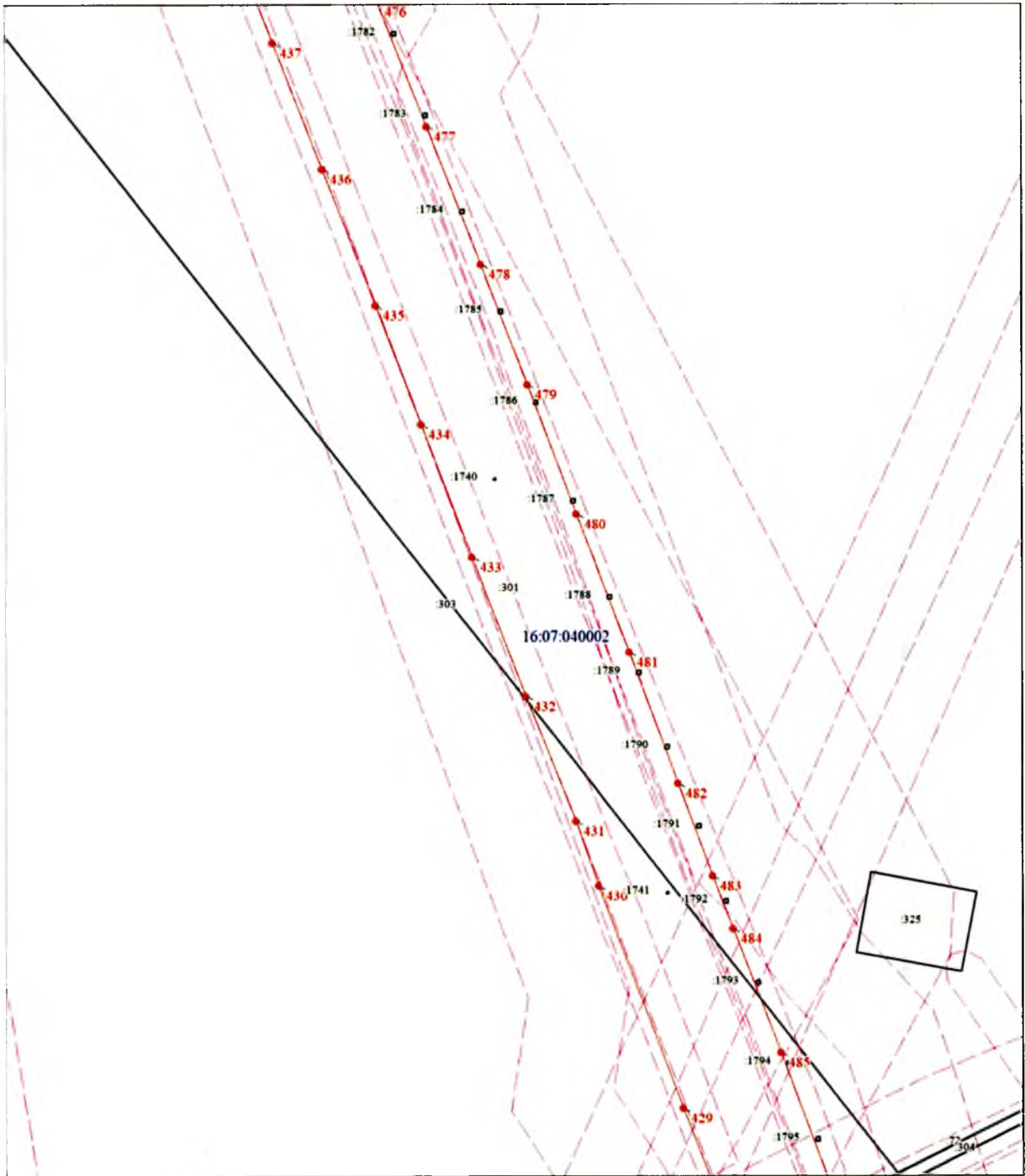
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 2



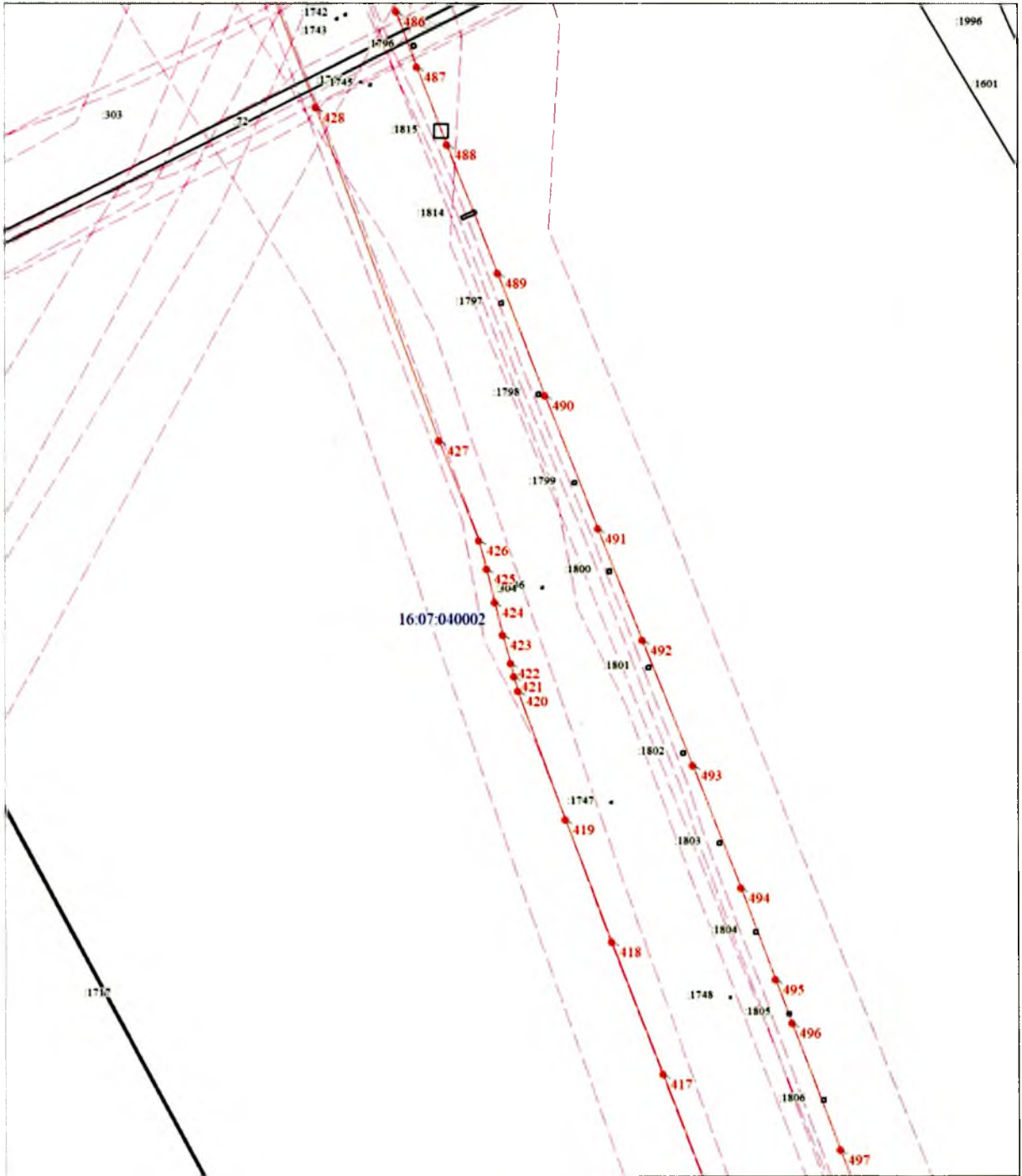
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 3



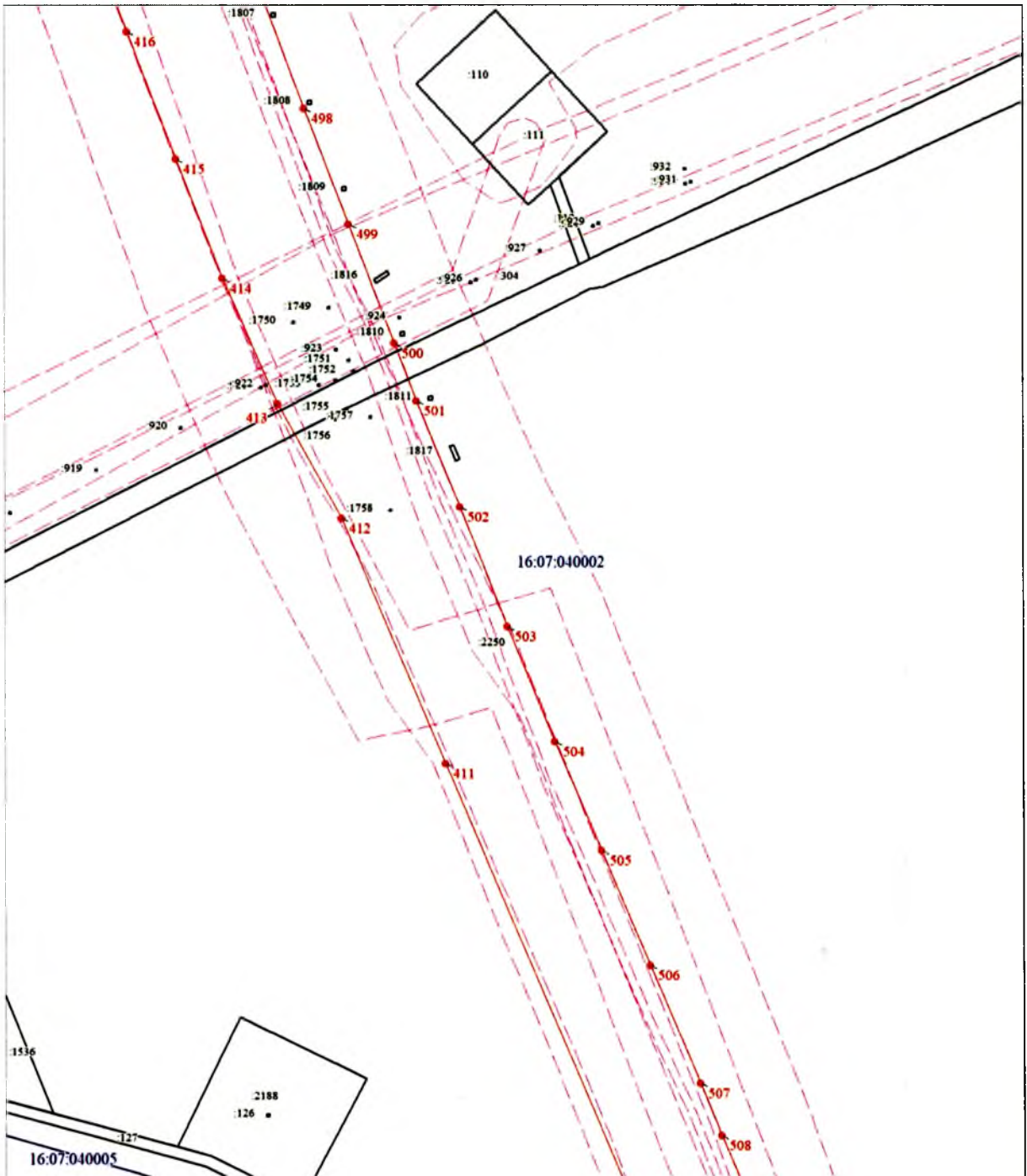
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 4



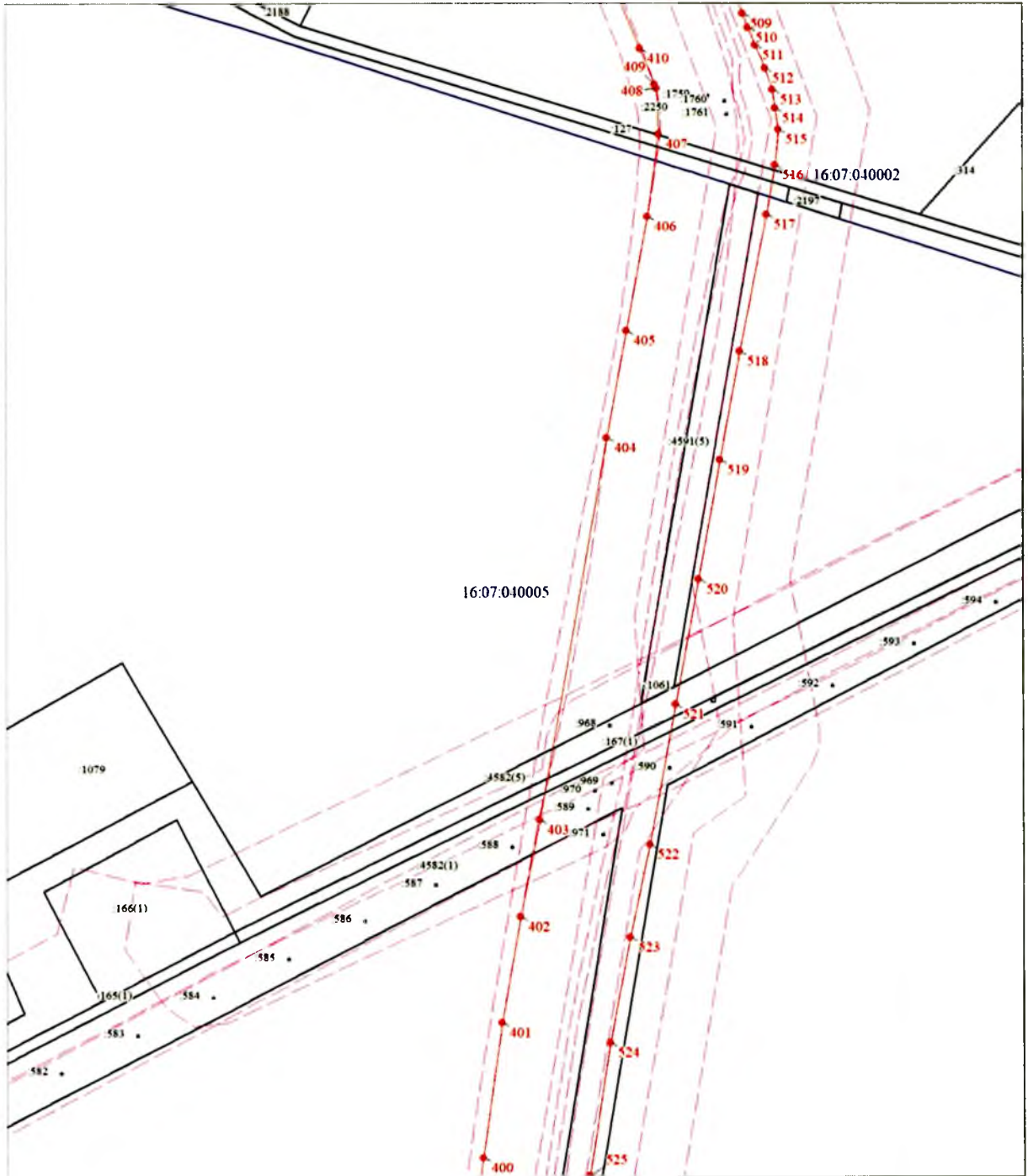
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 5



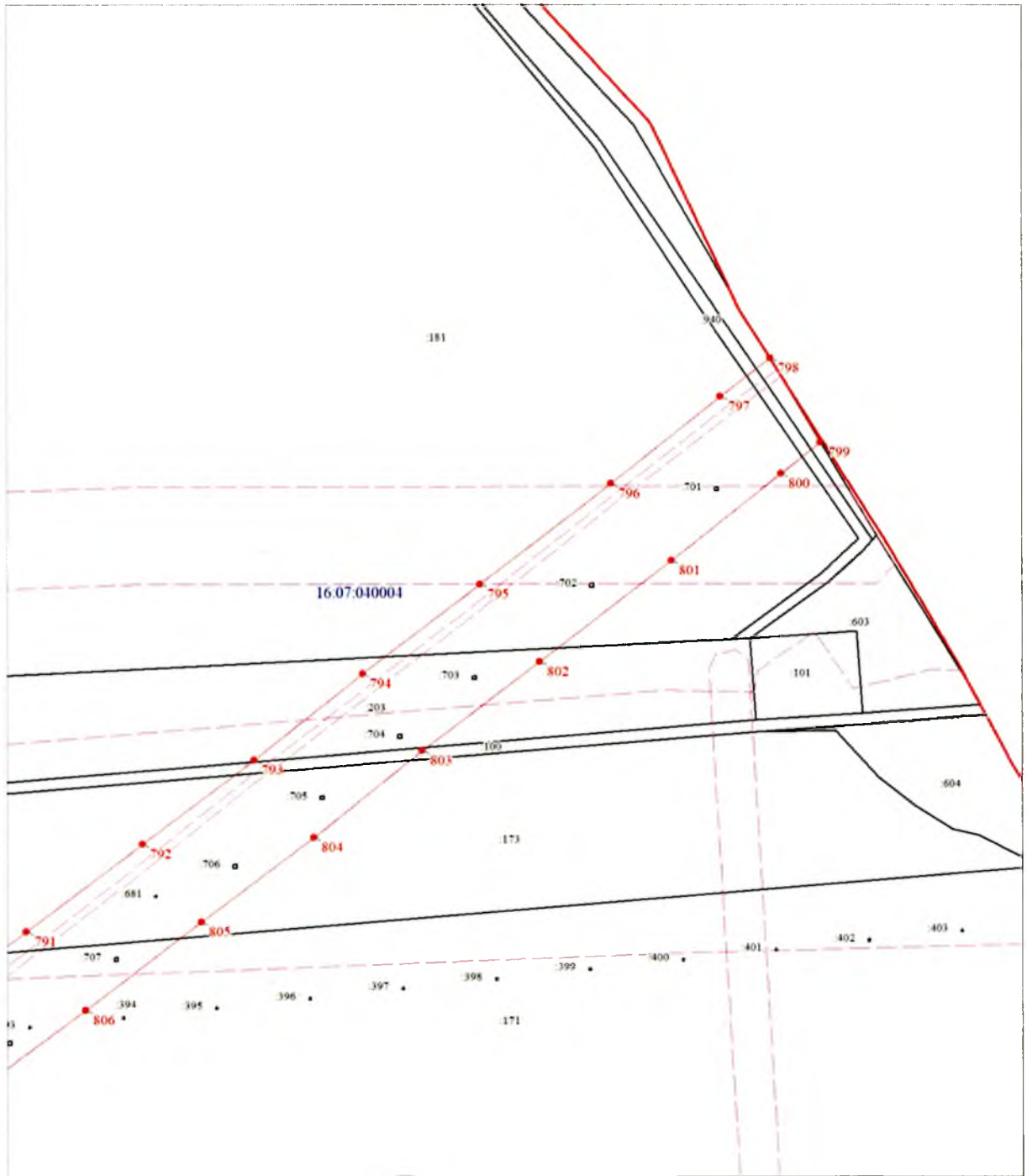
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 6



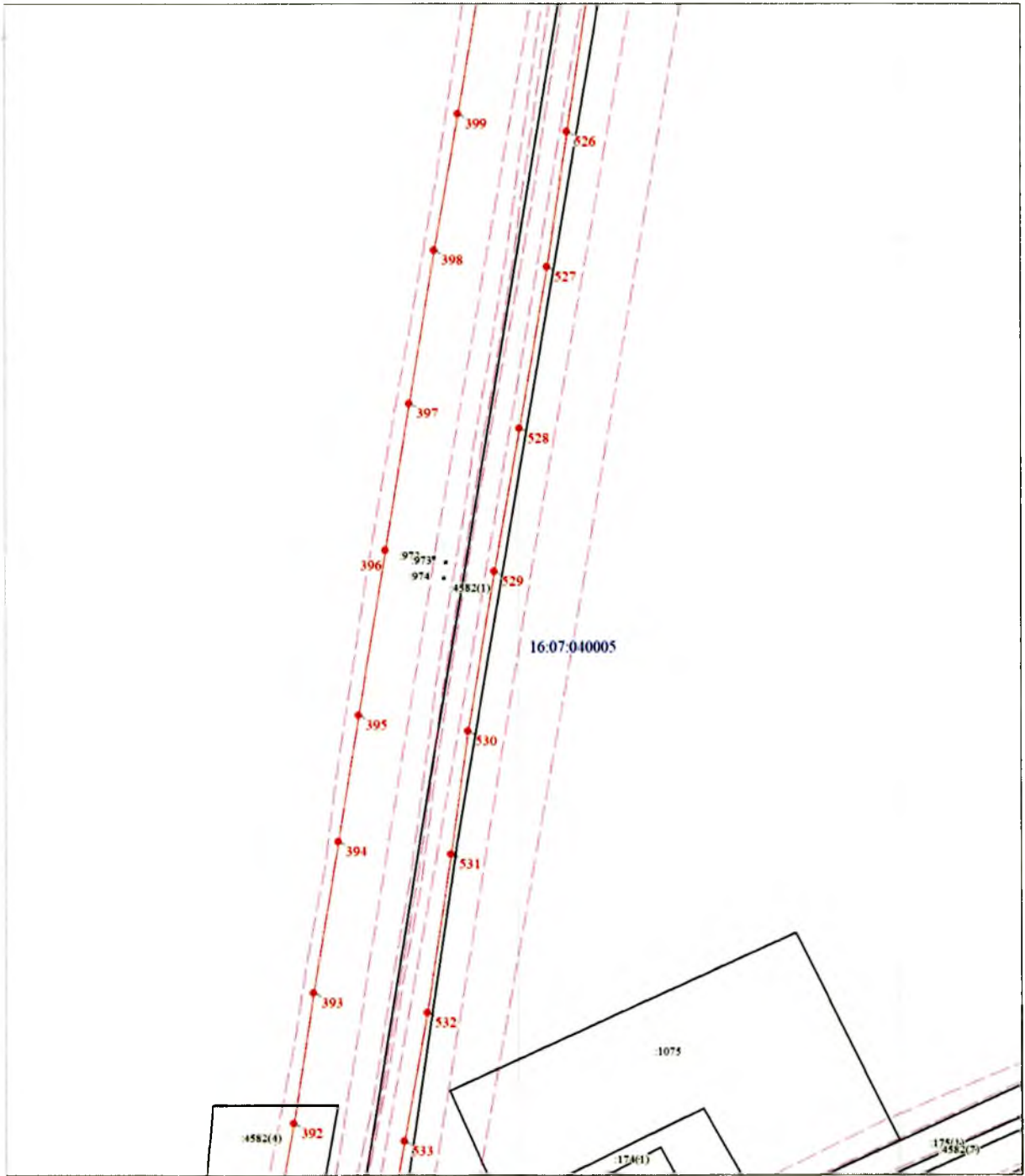
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 8



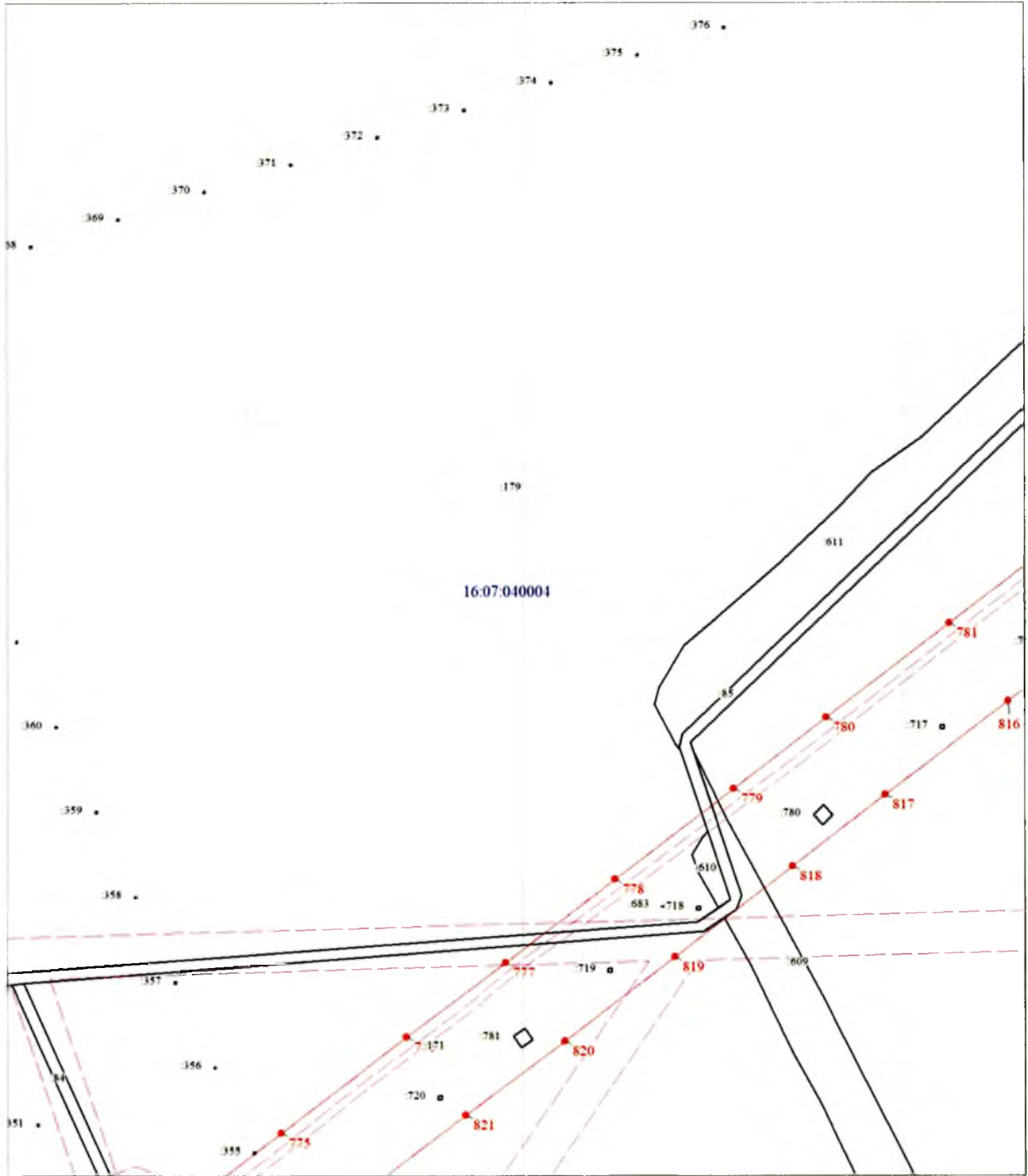
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 9



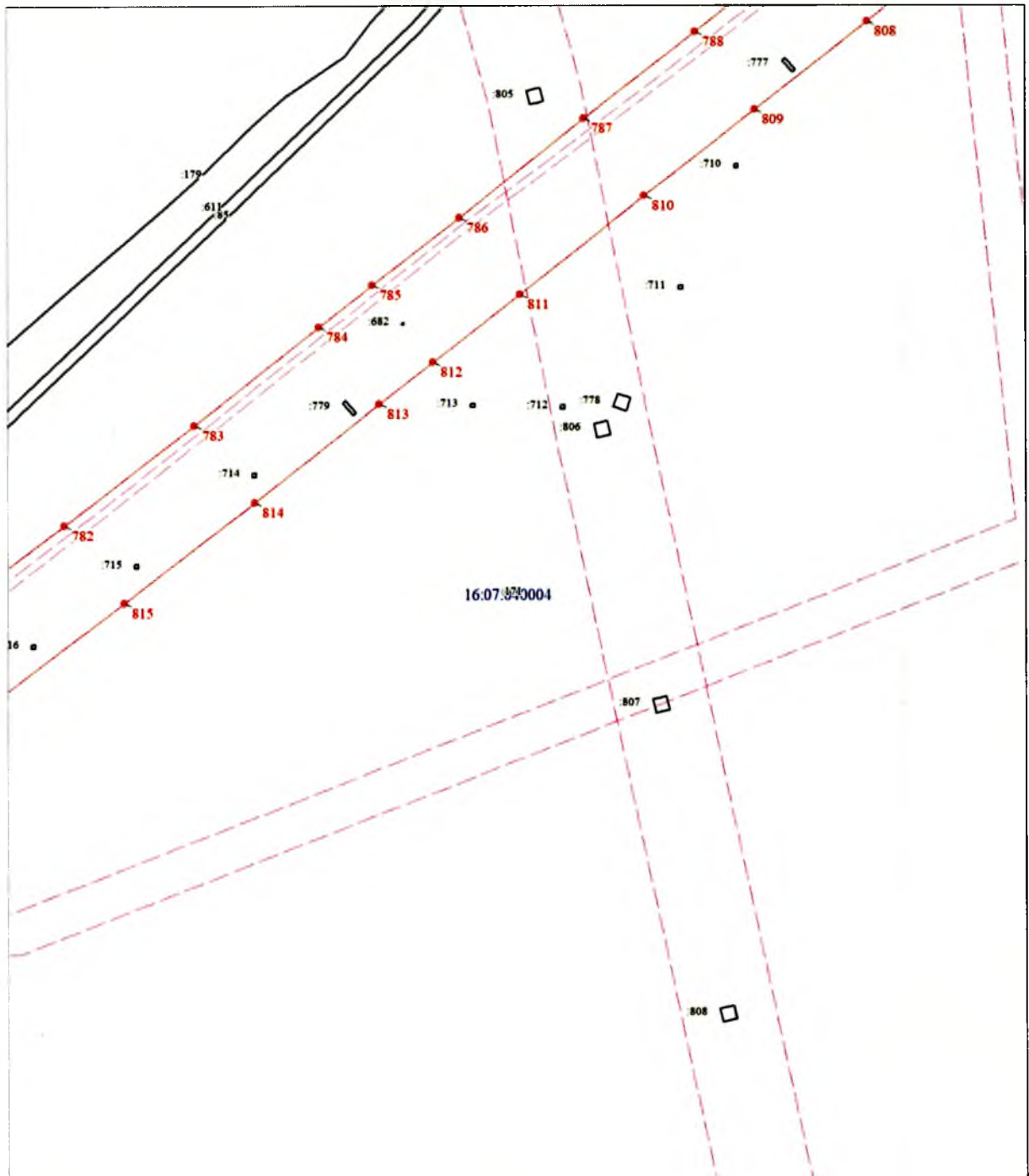
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 10



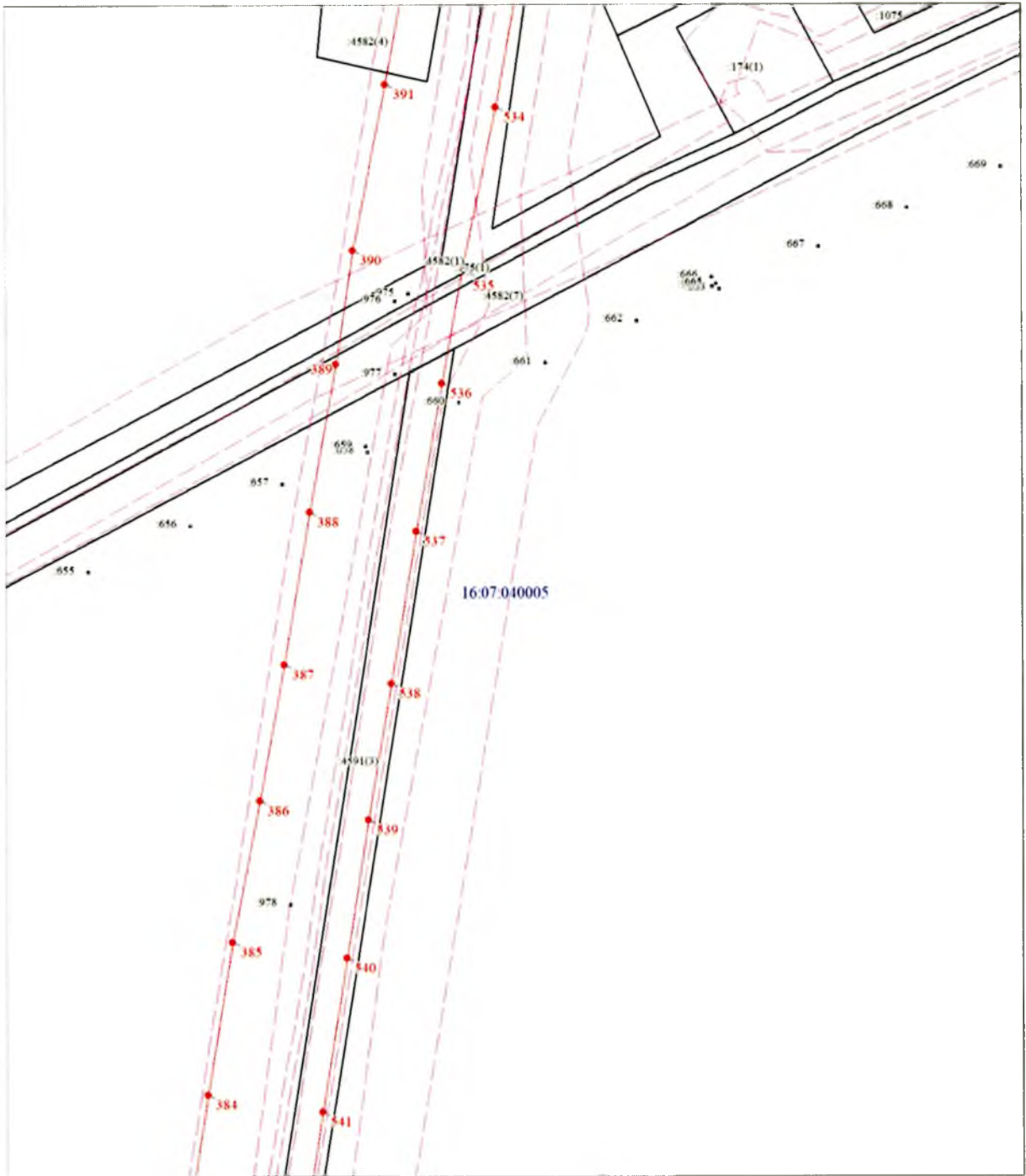
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 11



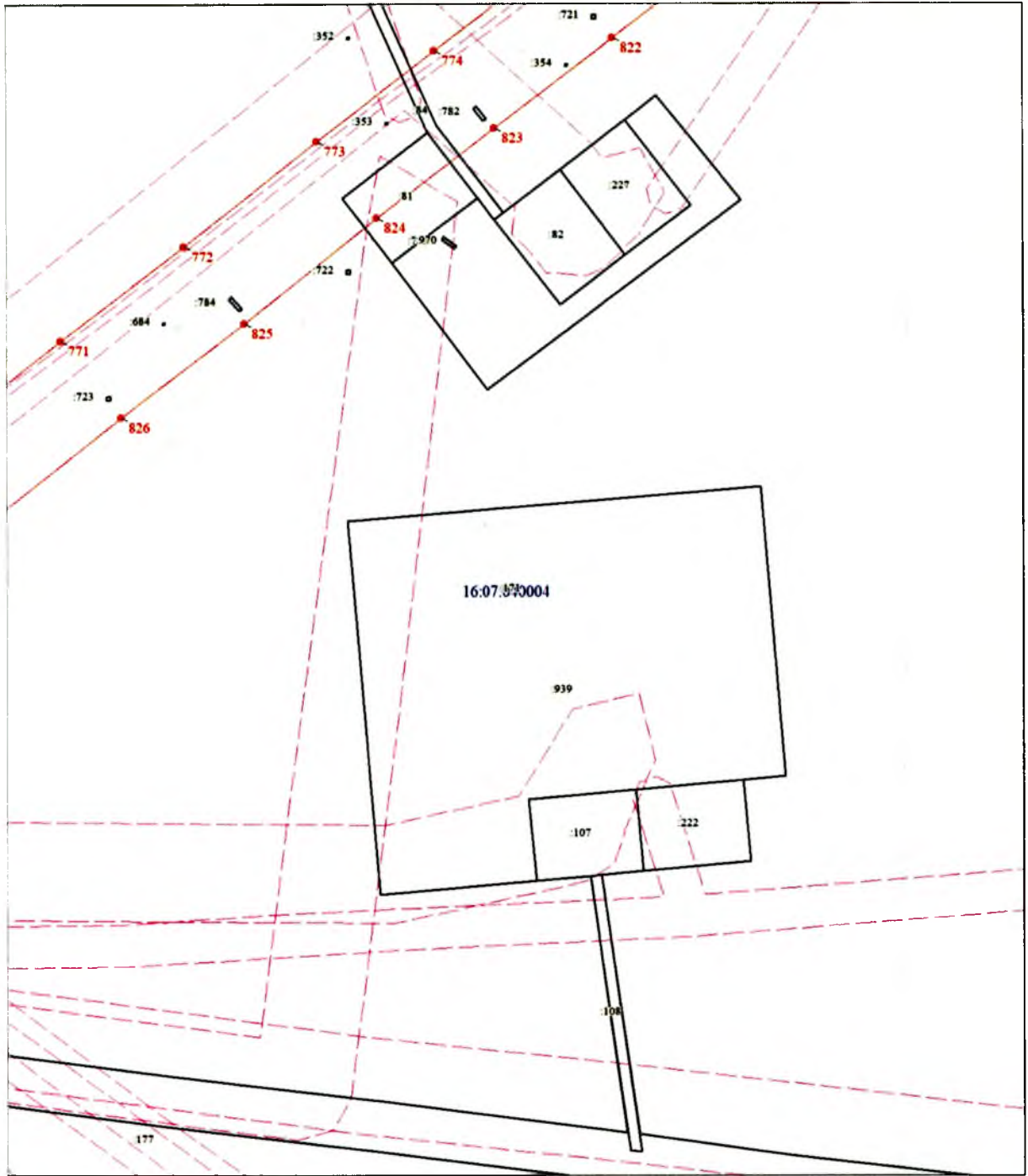
Масштаб 1:2000

Выносной лист №12



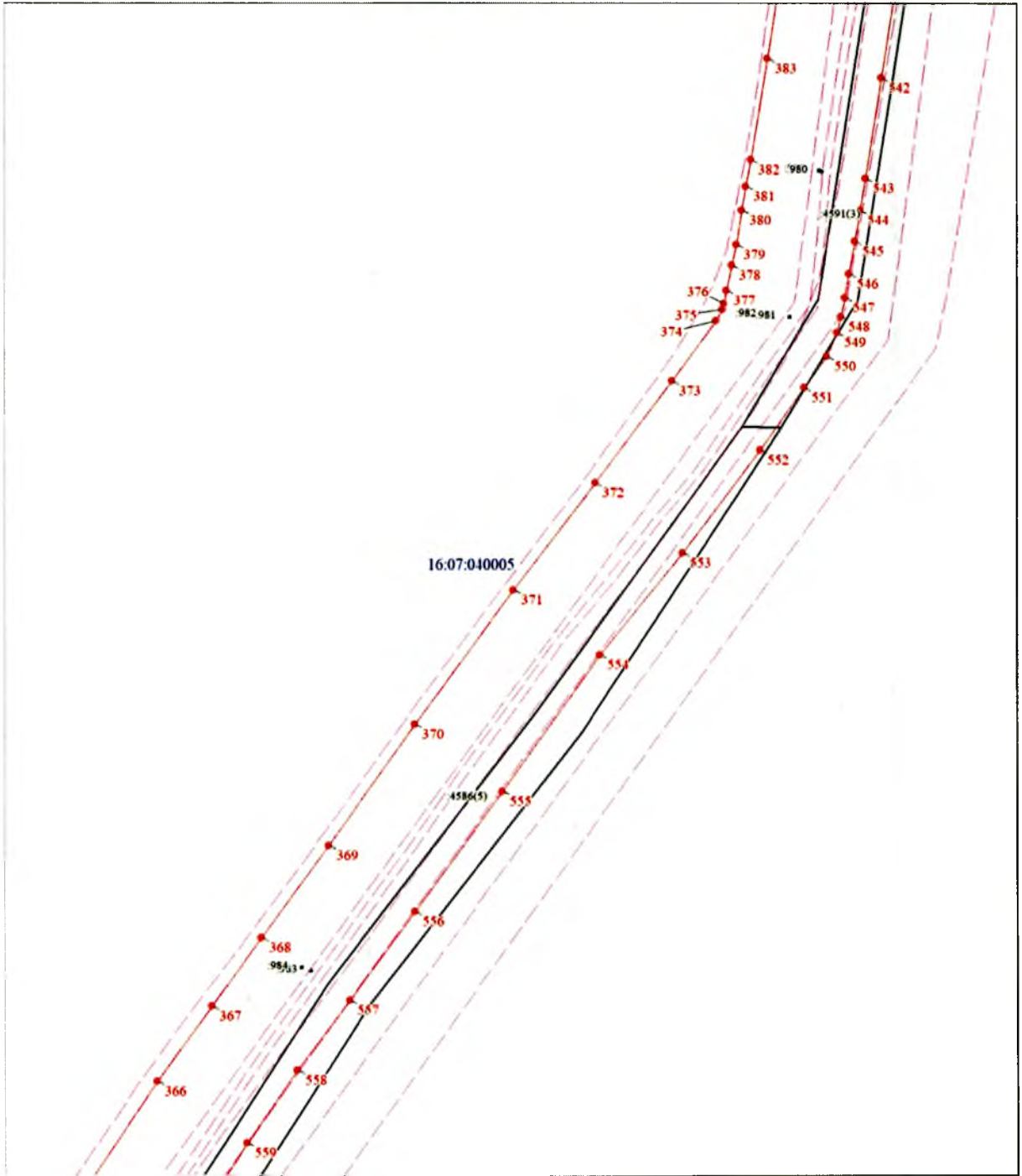
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 14



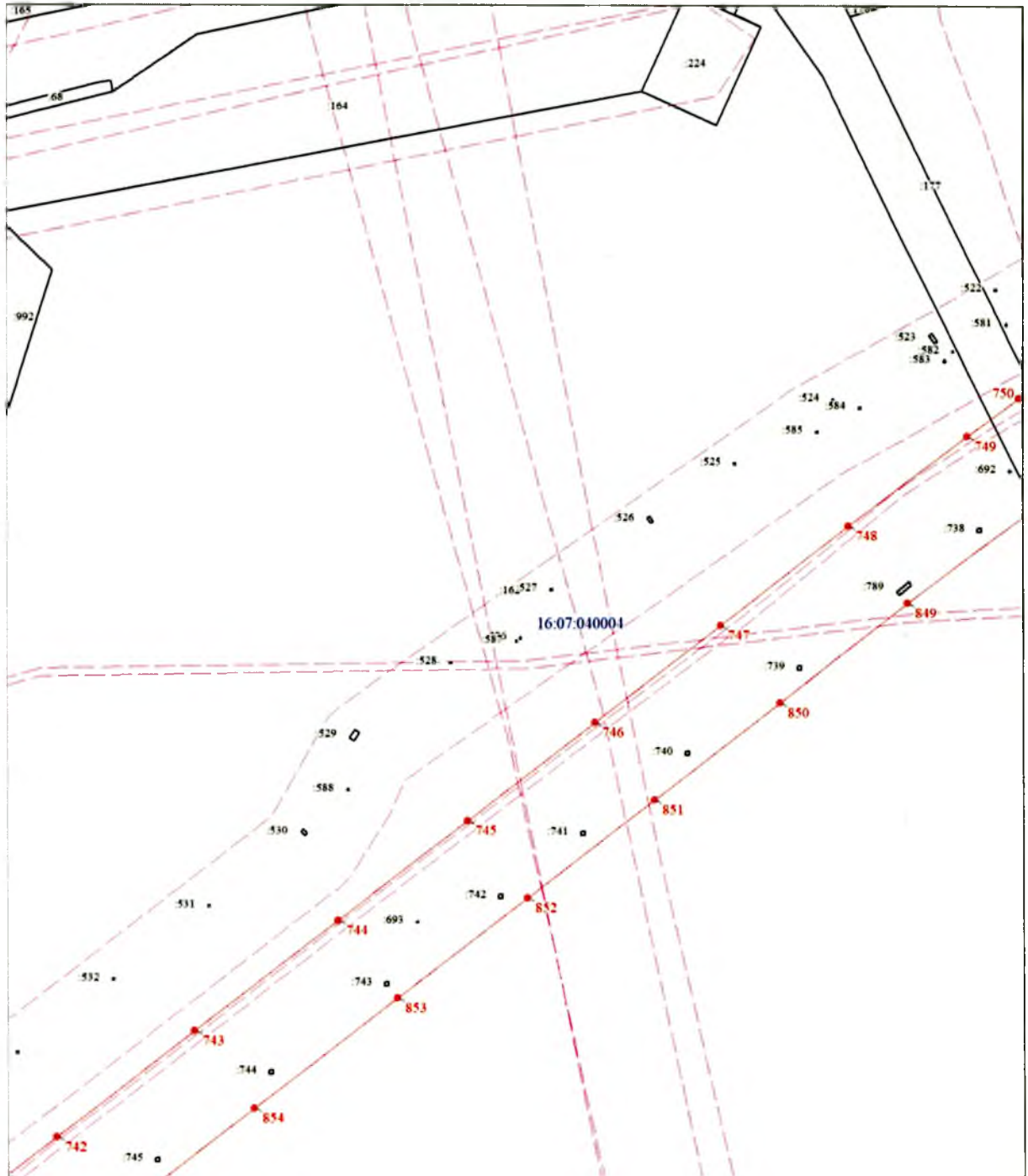
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 15



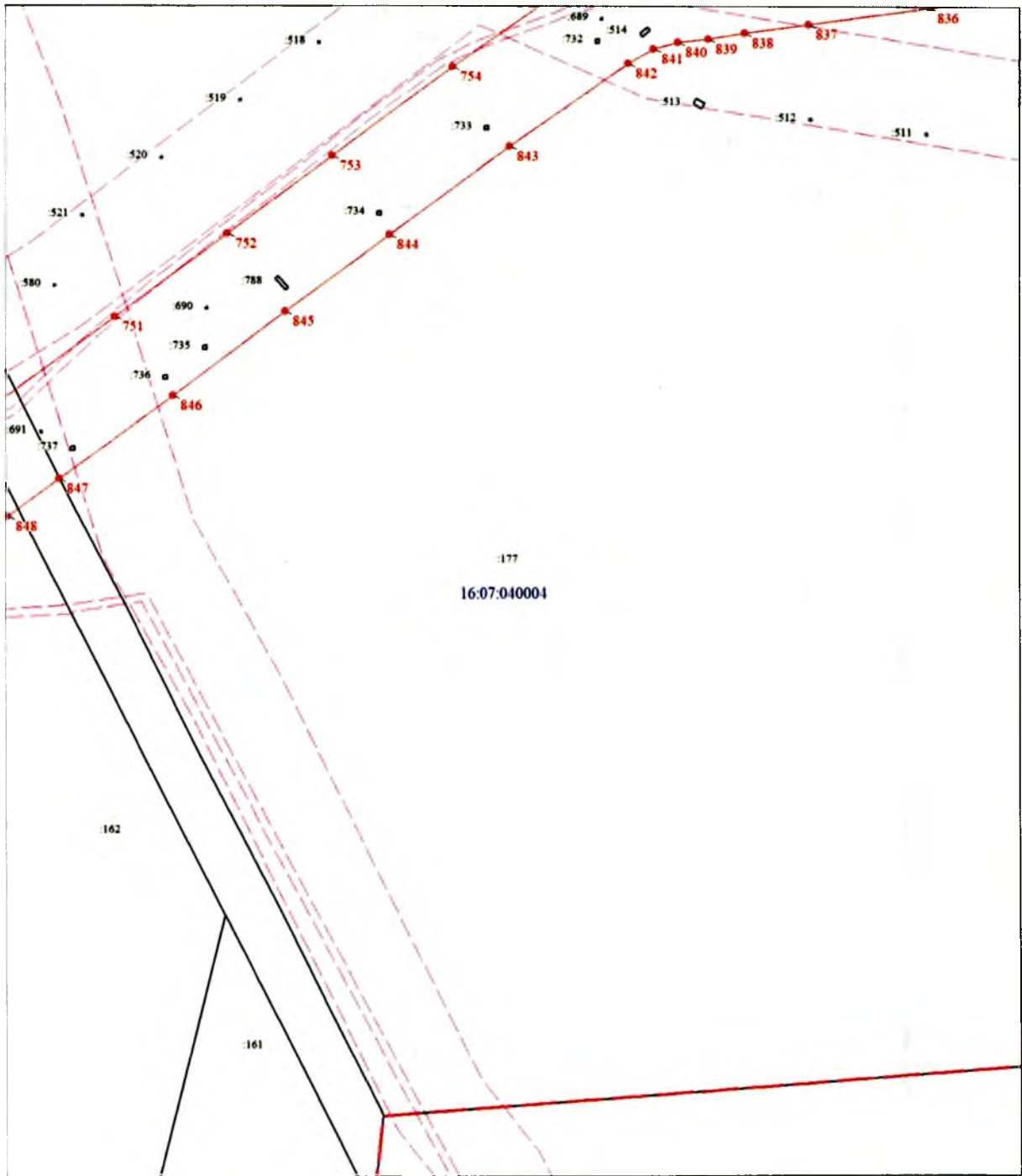
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 16



Масштаб 1:2000

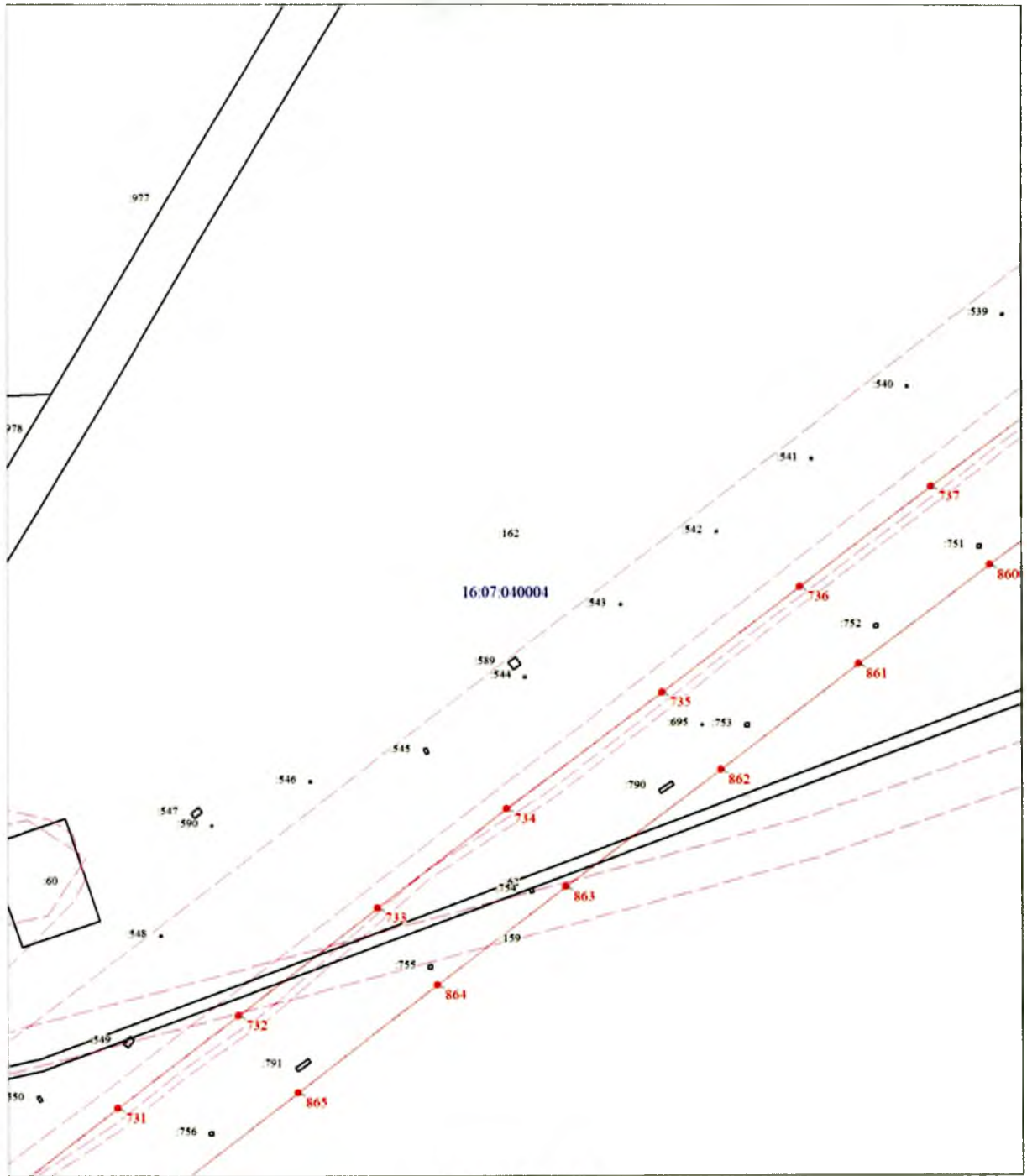
Выносной лист № 17



16:07:040004

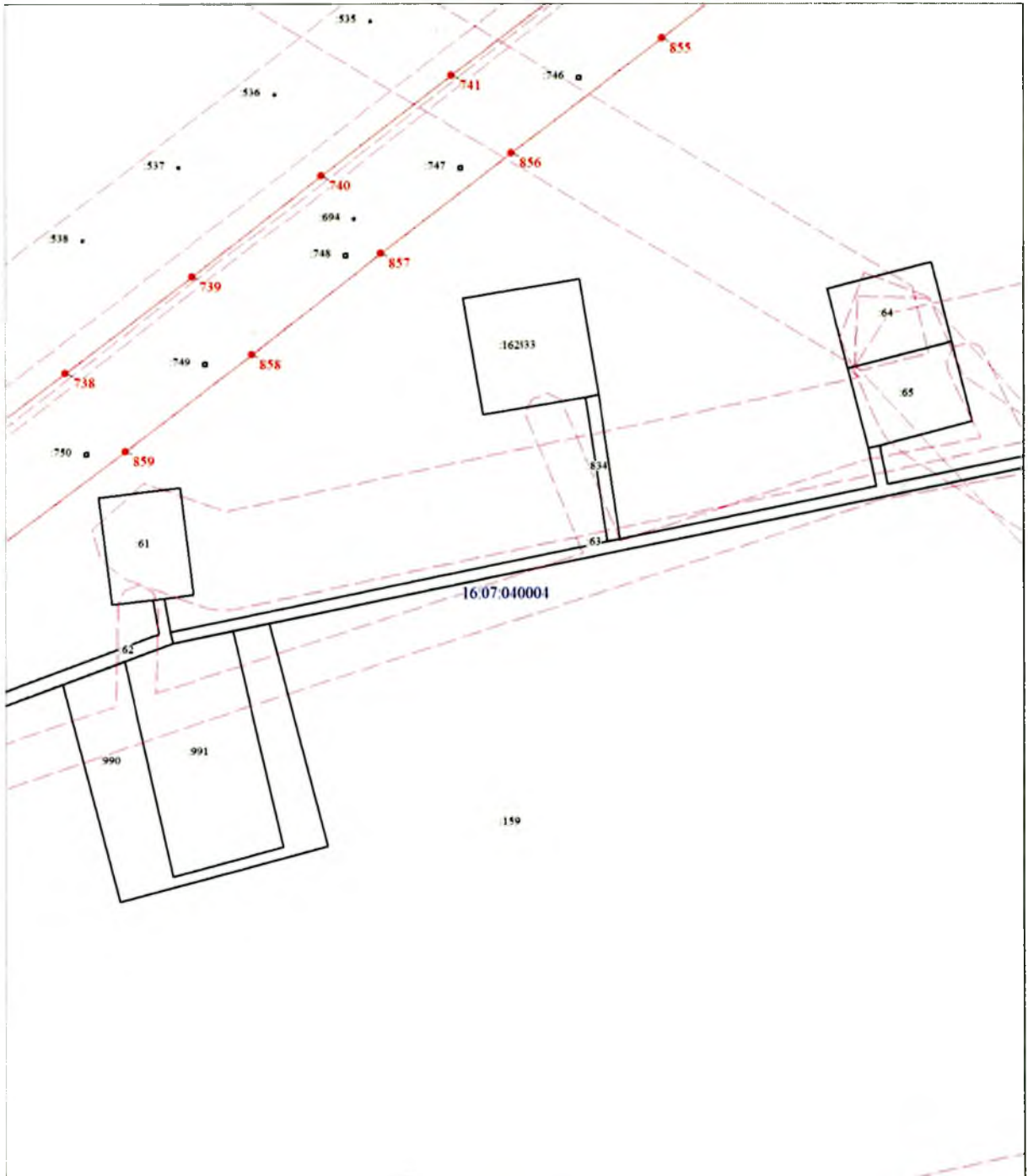
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 19



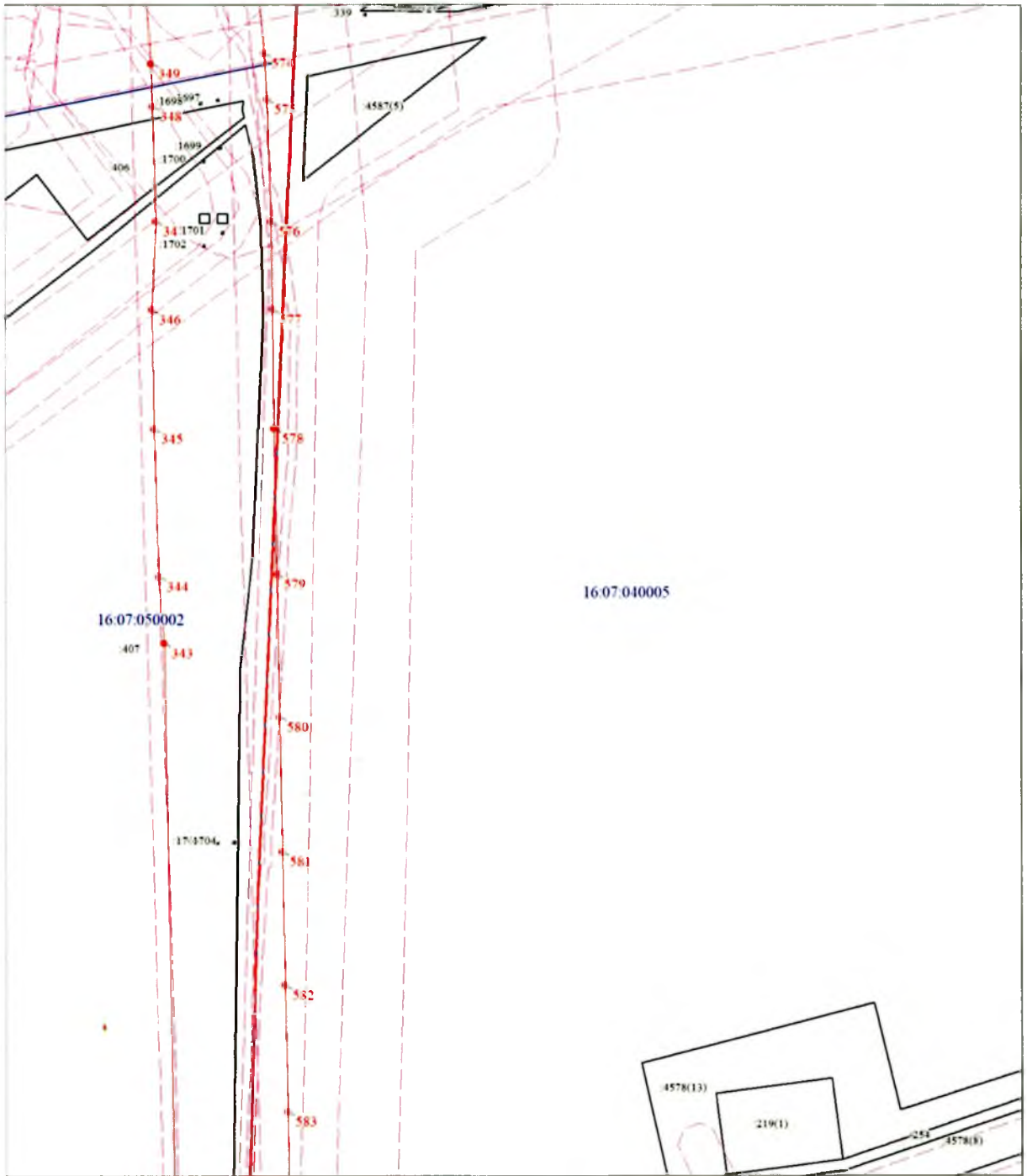
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 20



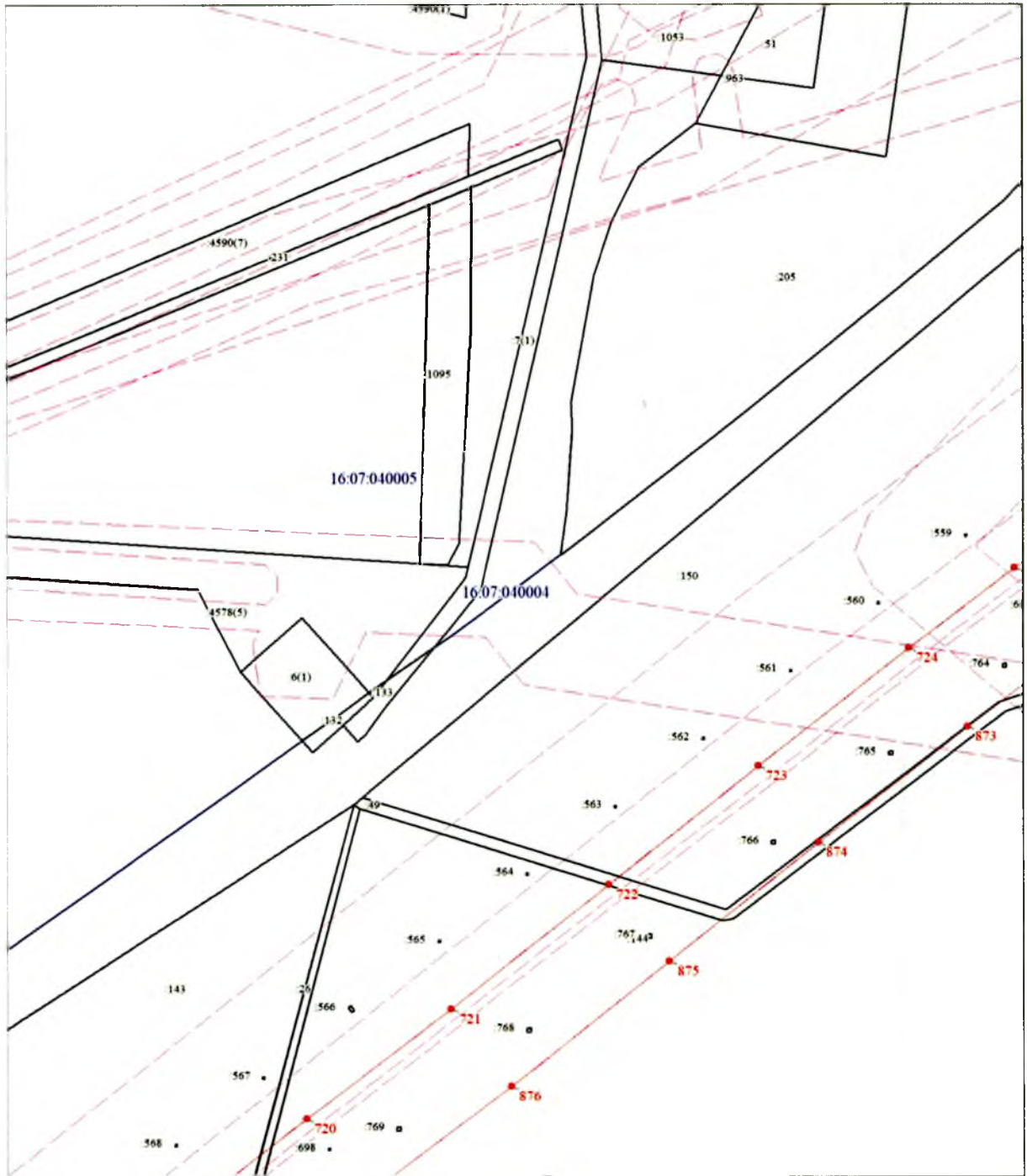
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 21



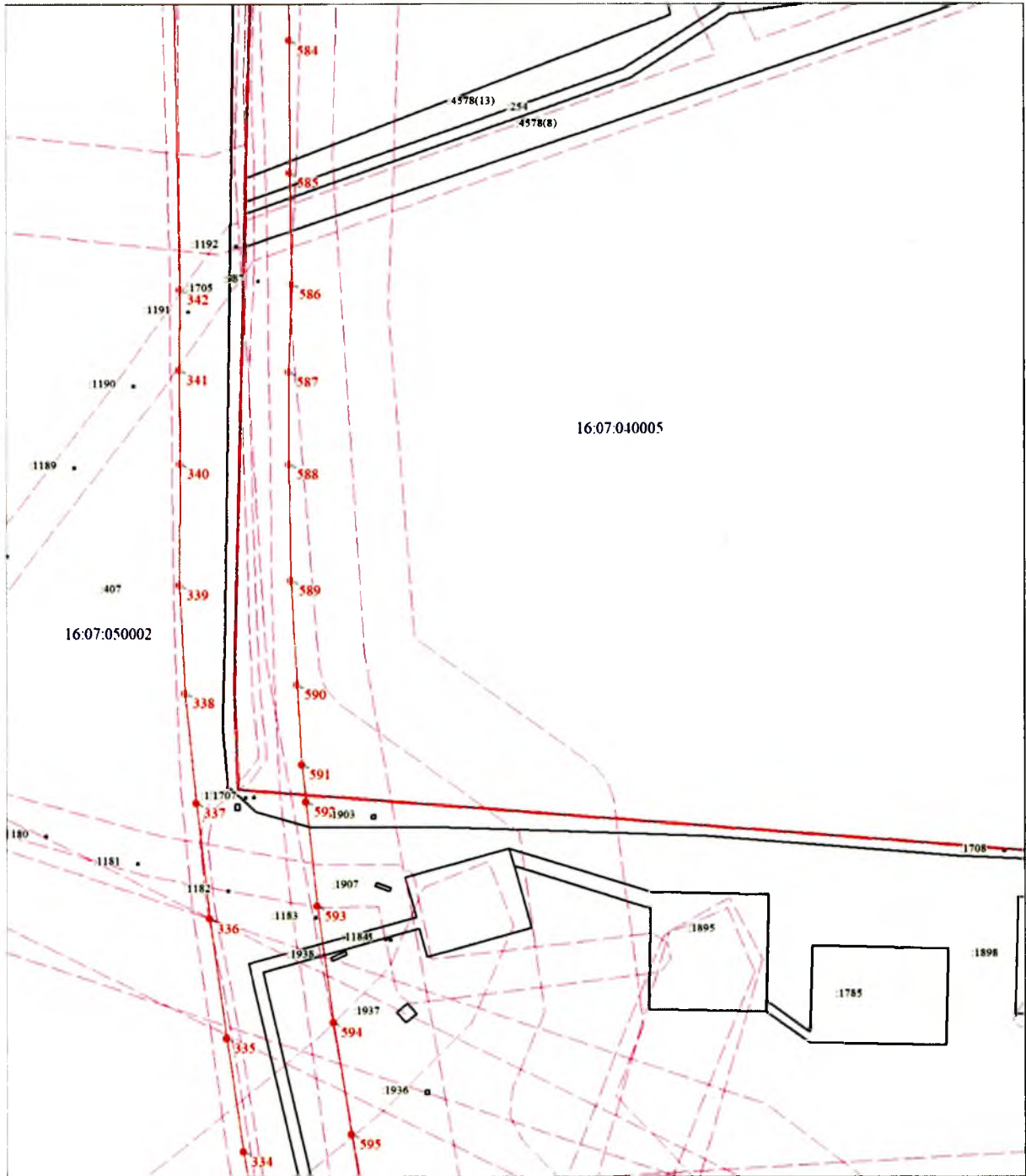
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 22



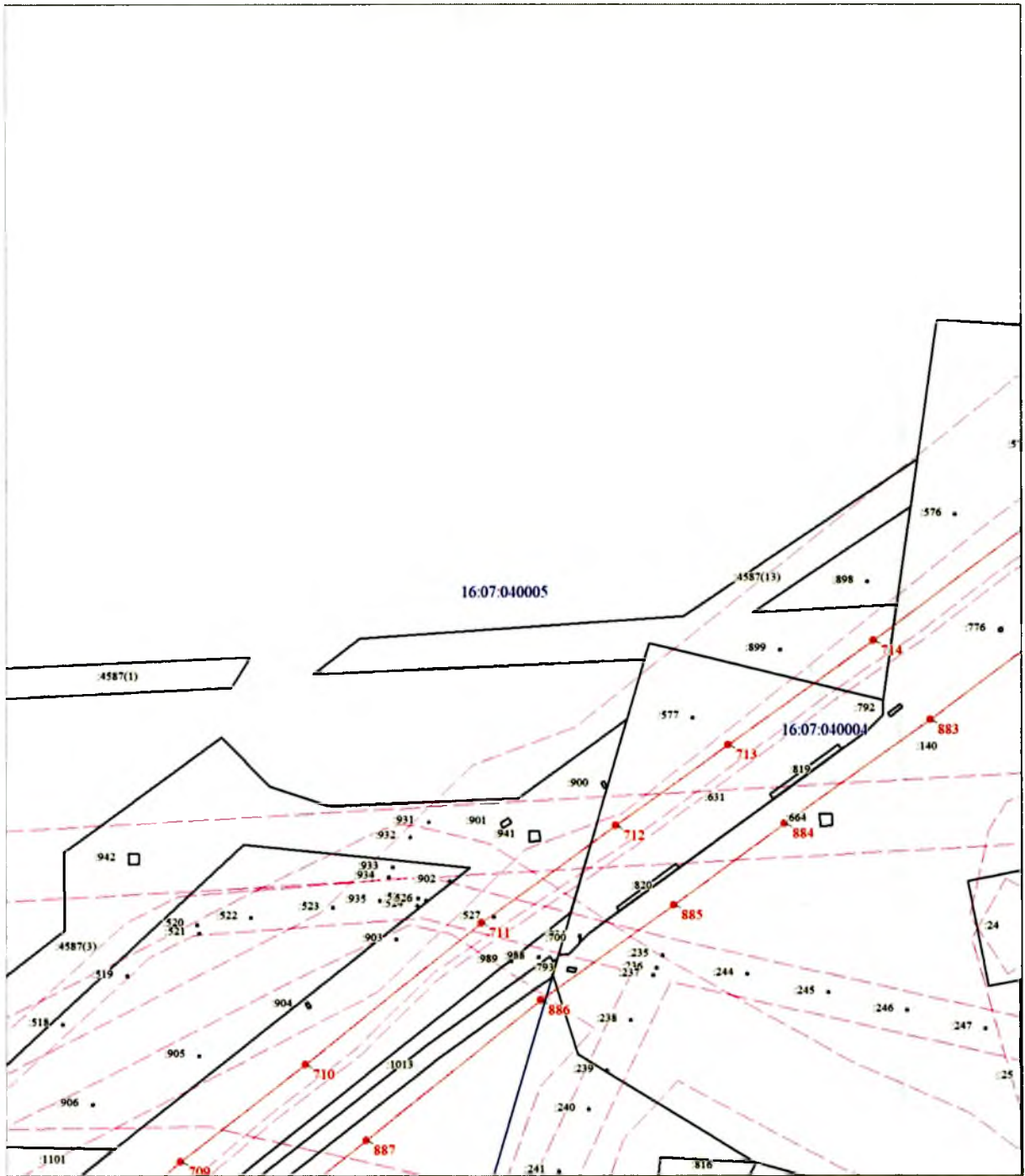
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 24



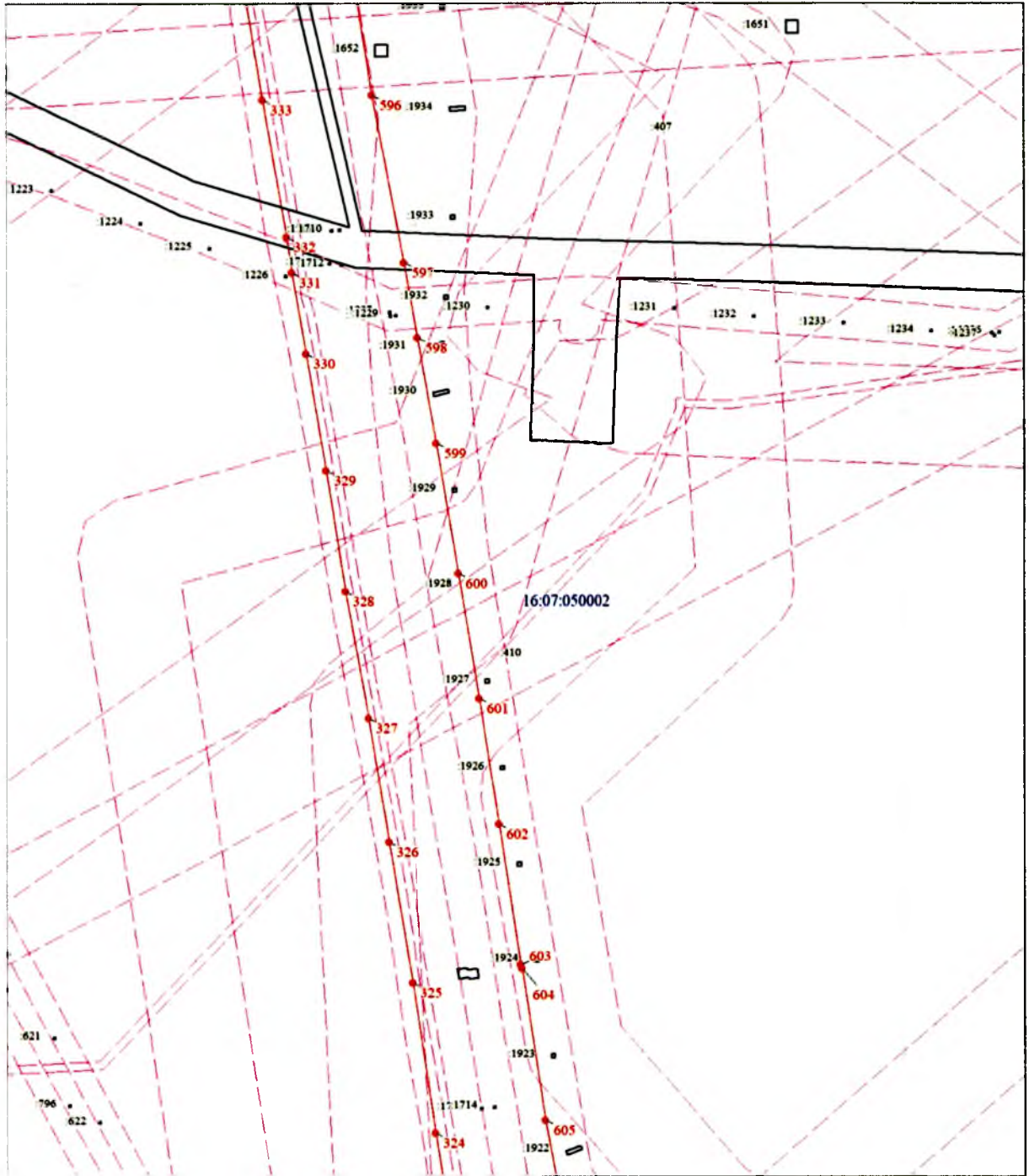
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 25



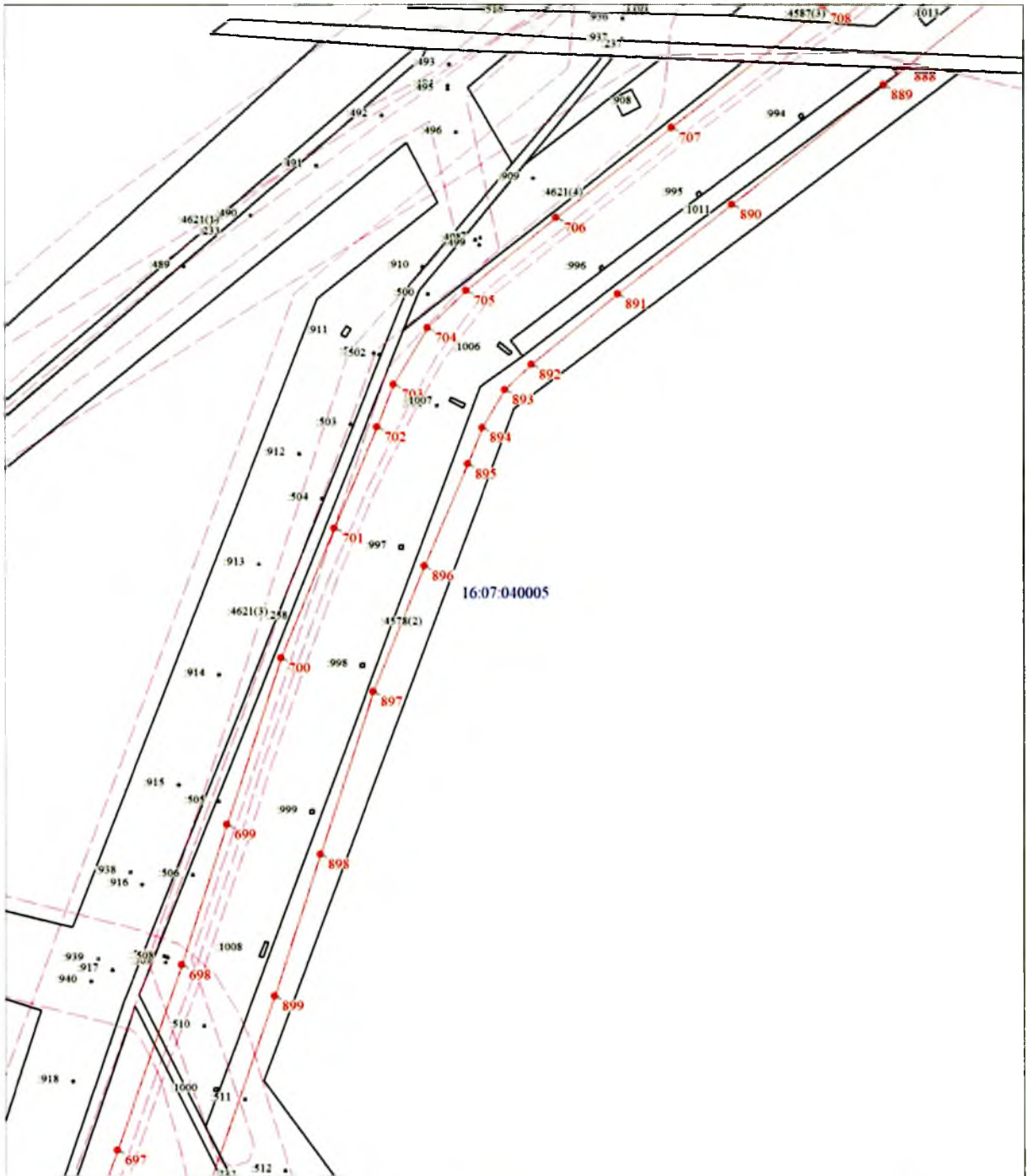
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 27



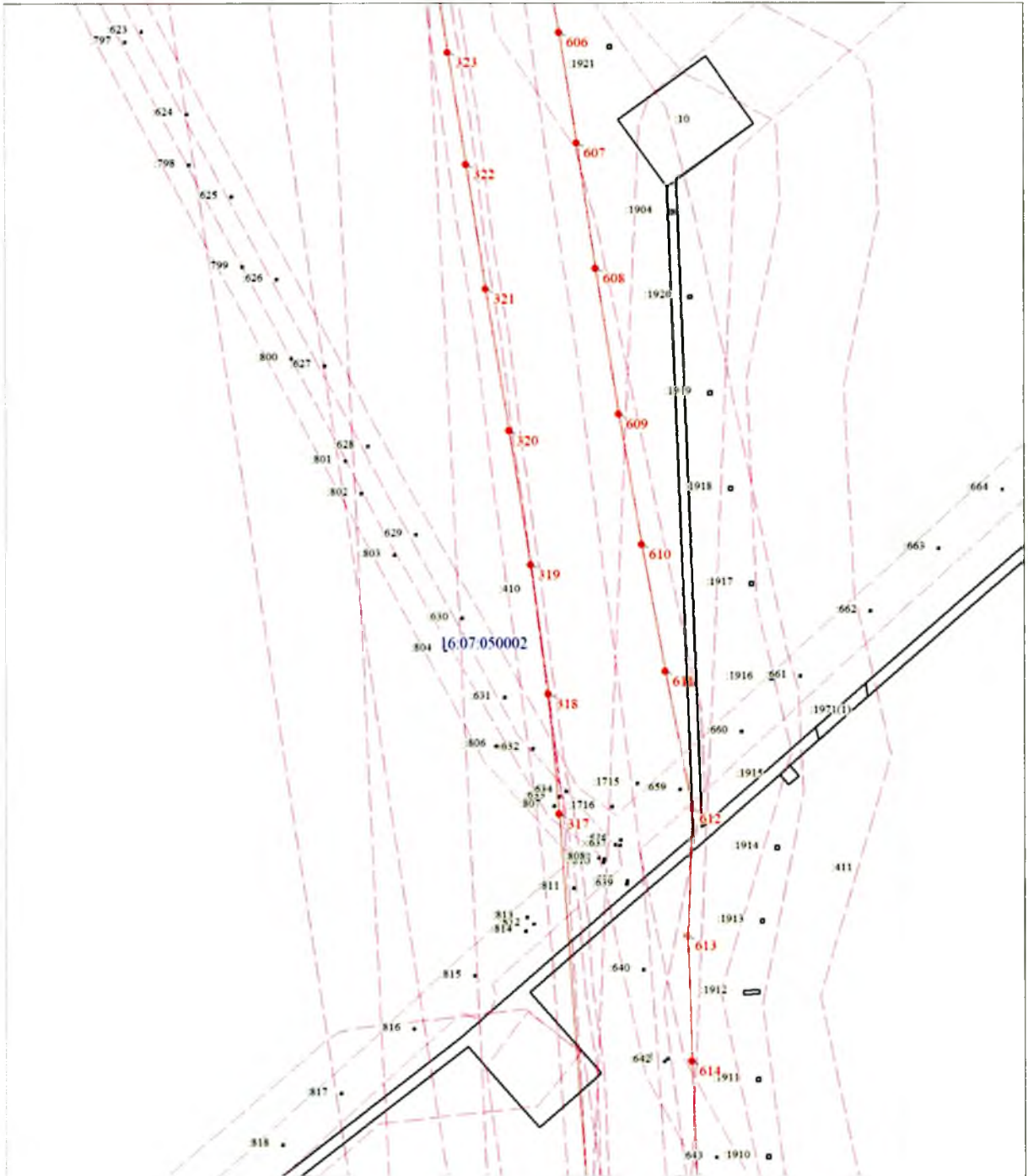
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 28



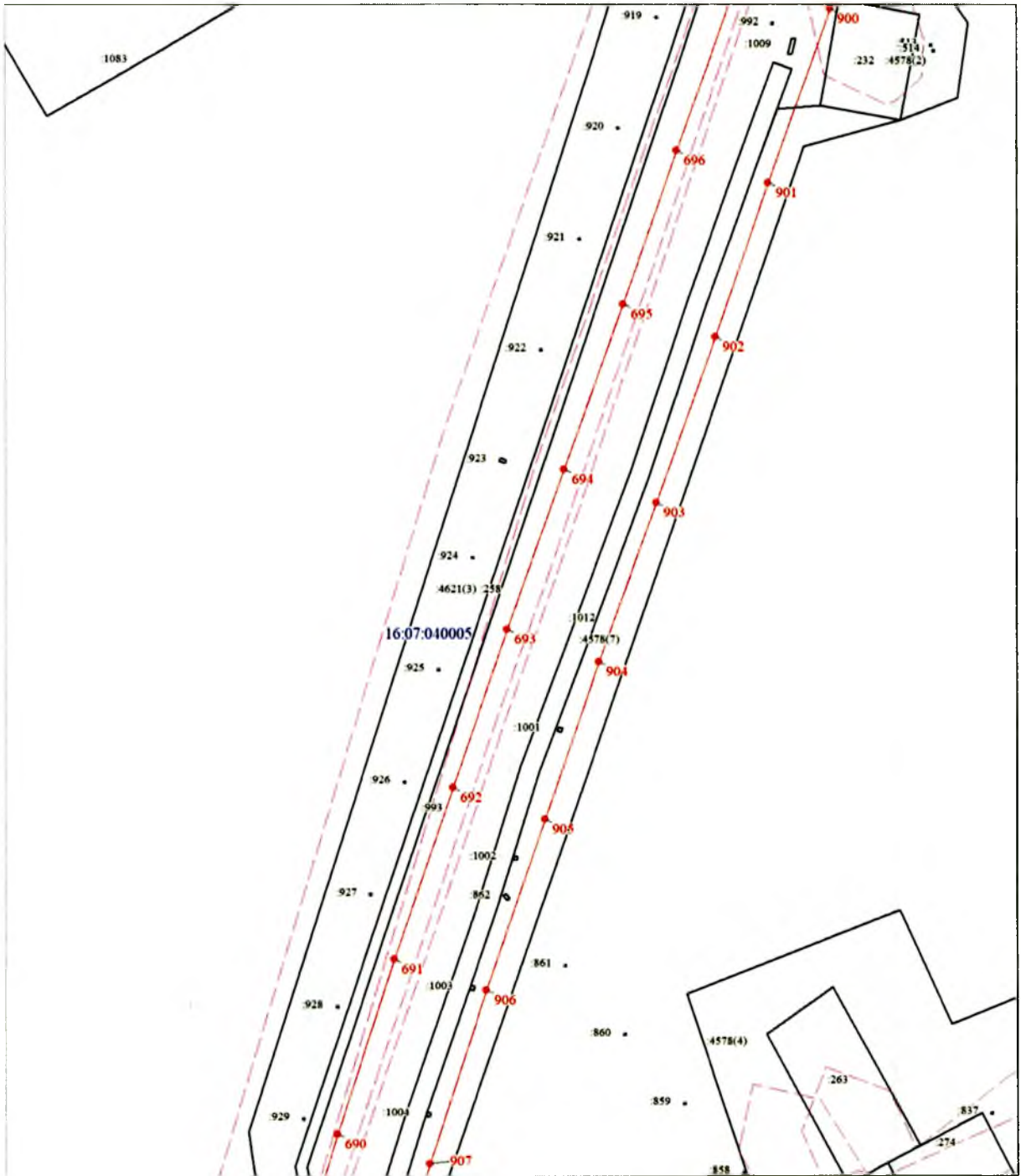
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 29



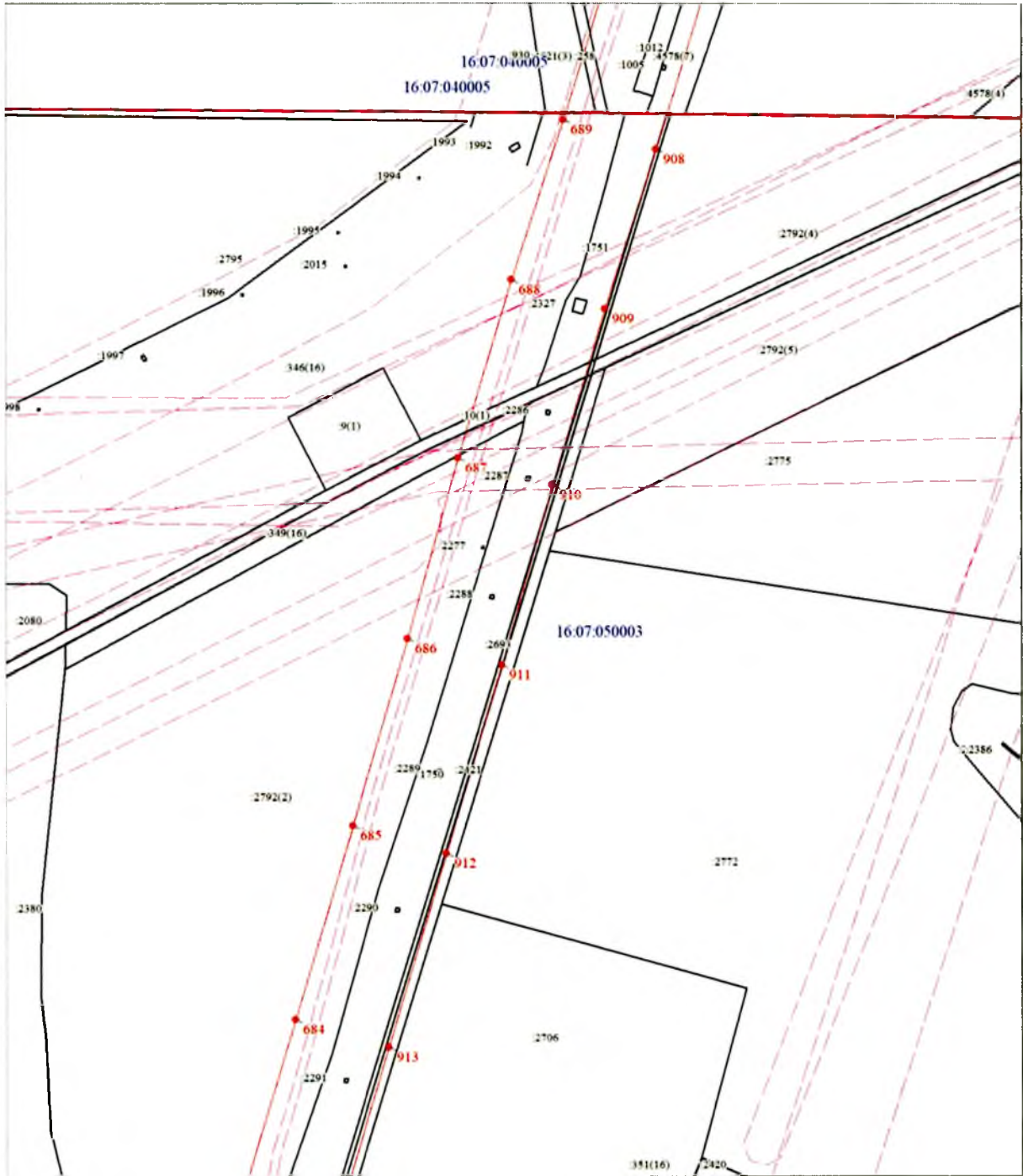
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 30



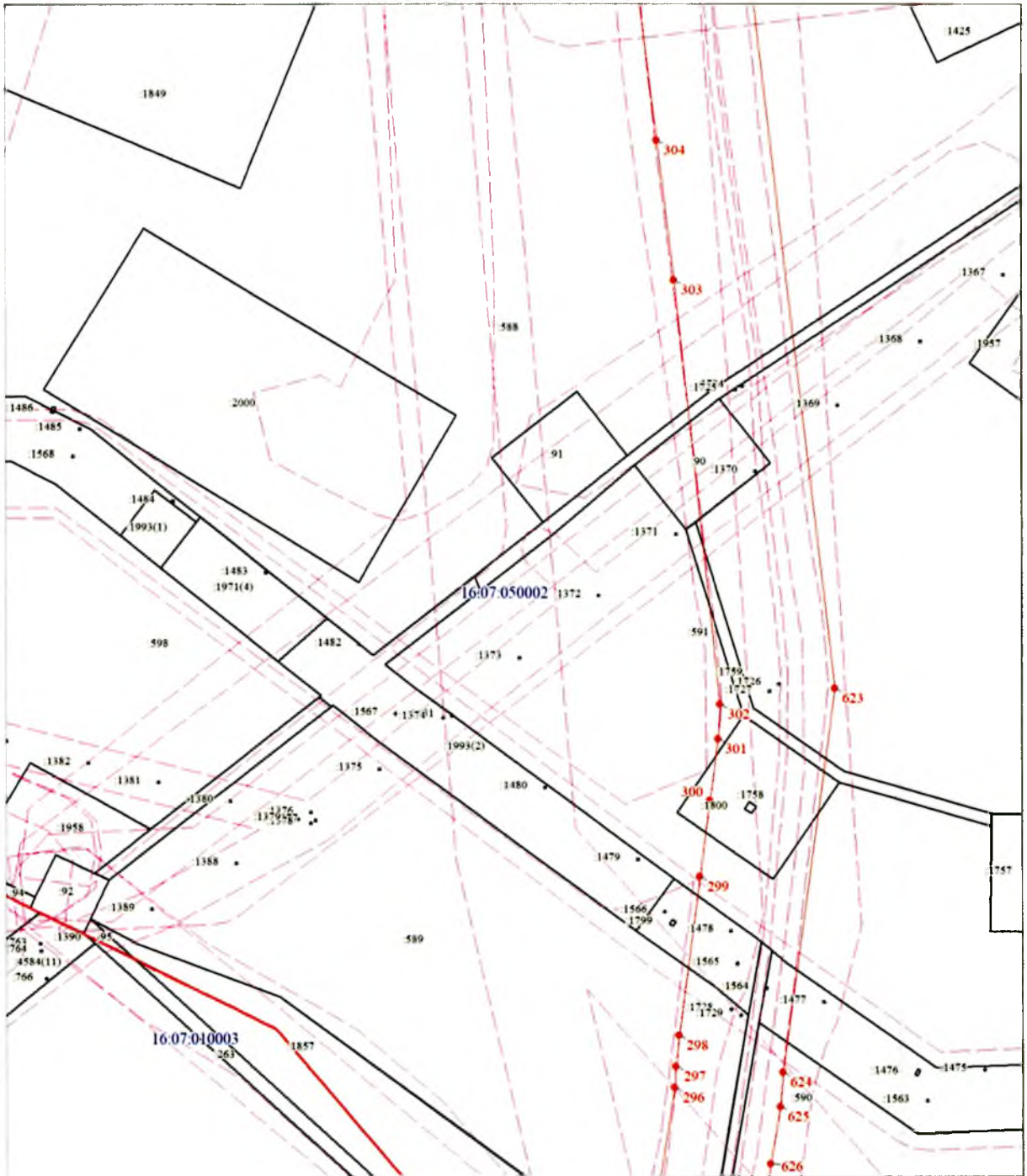
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 32



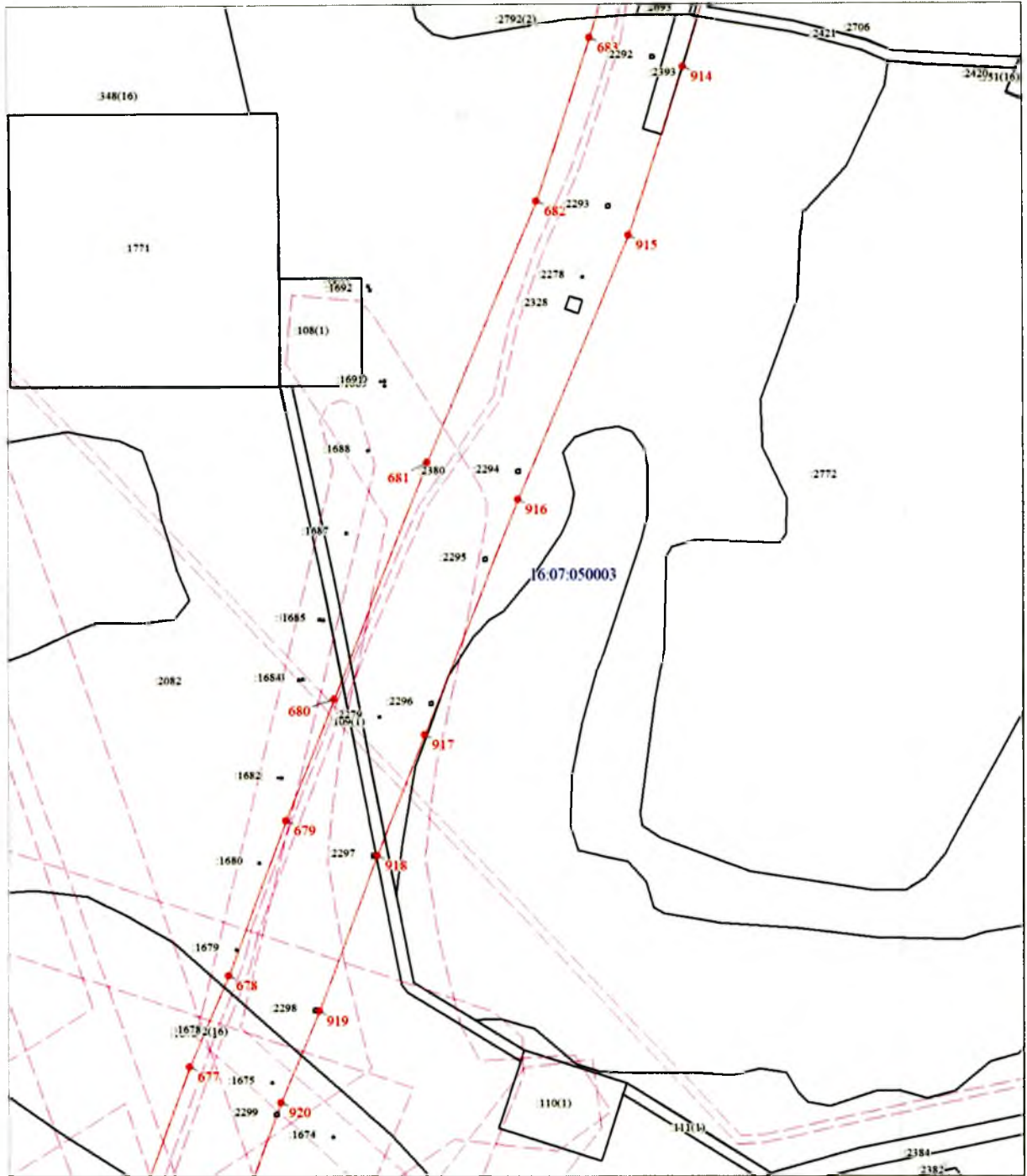
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 33



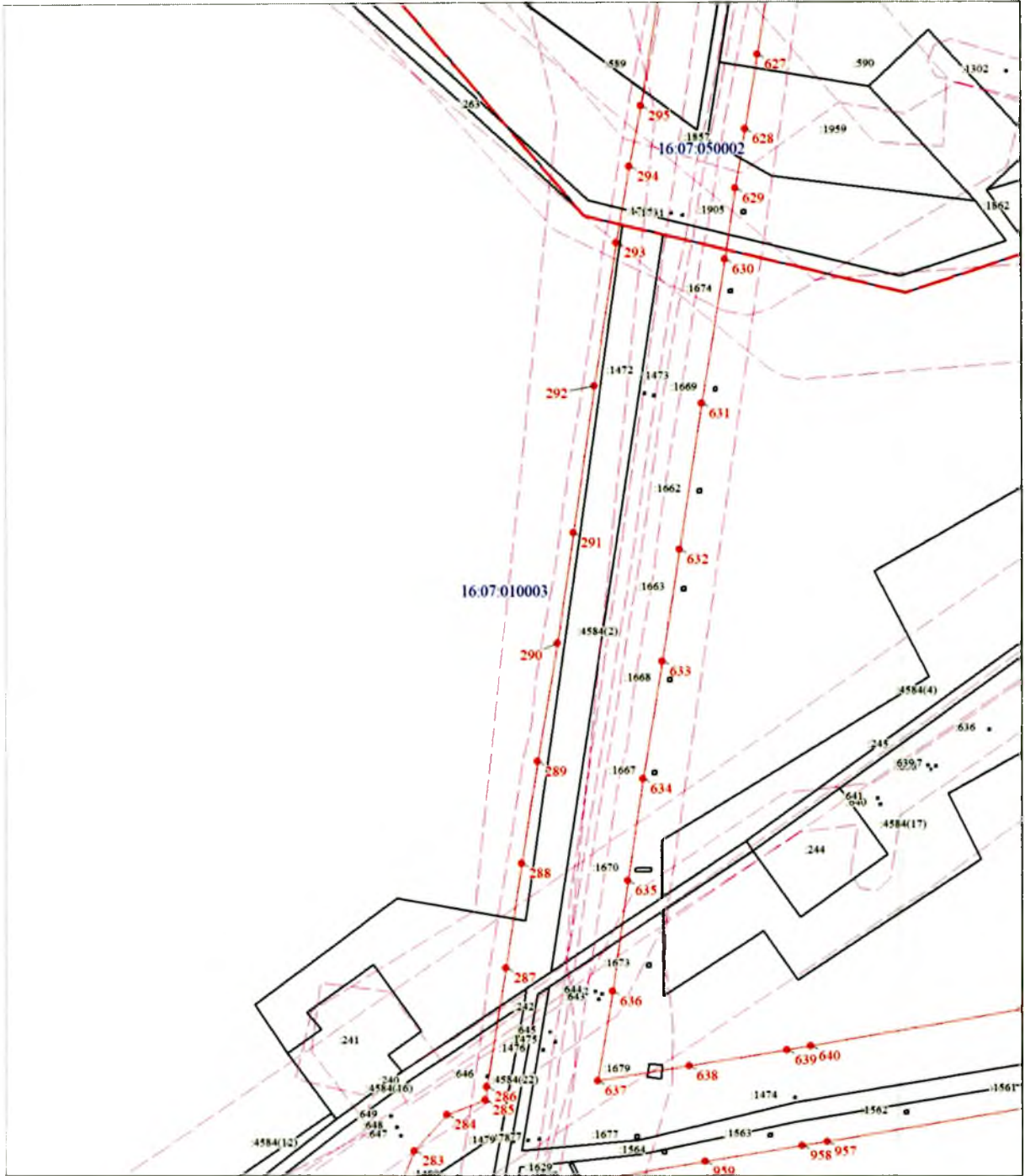
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 34



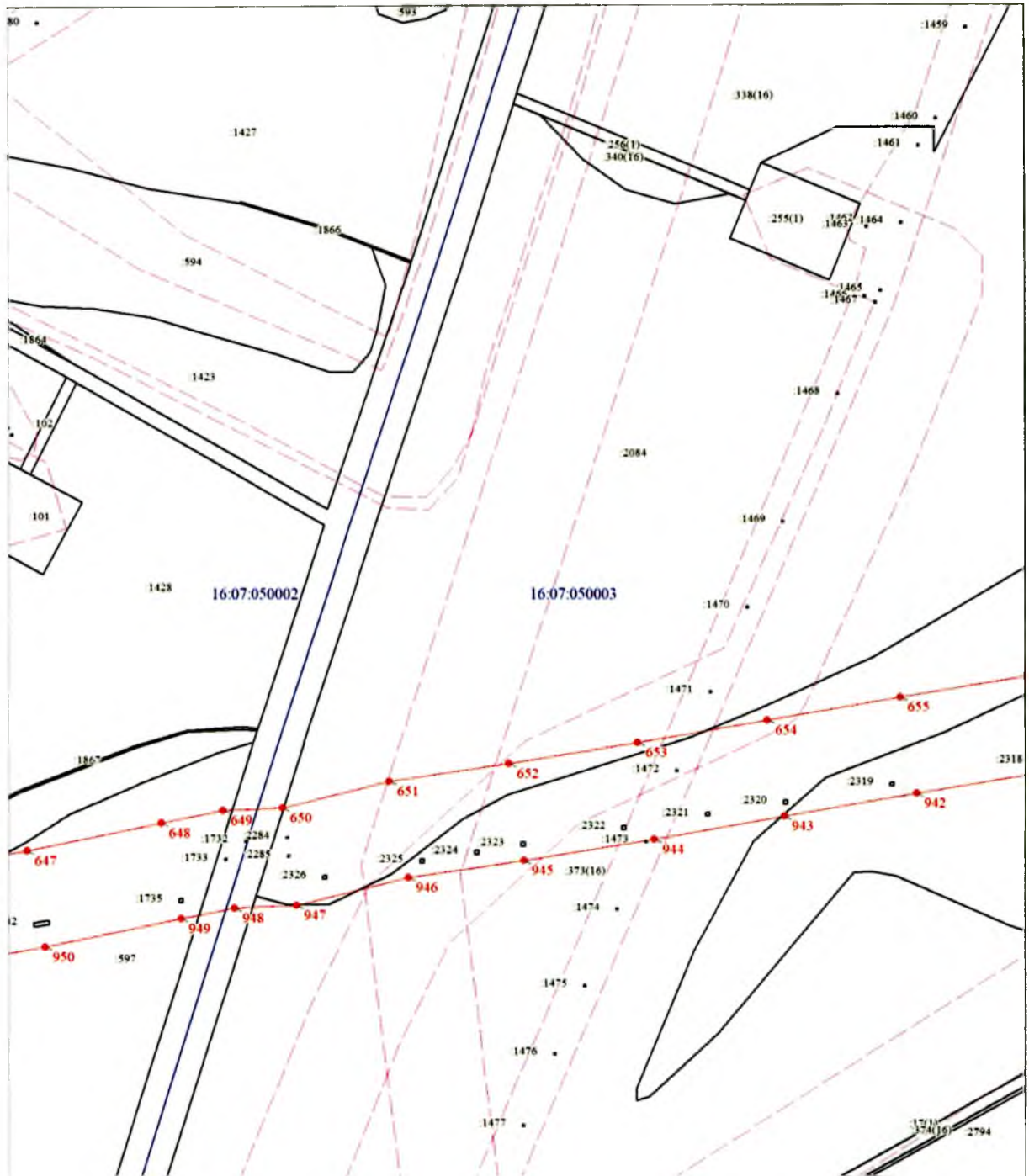
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 35



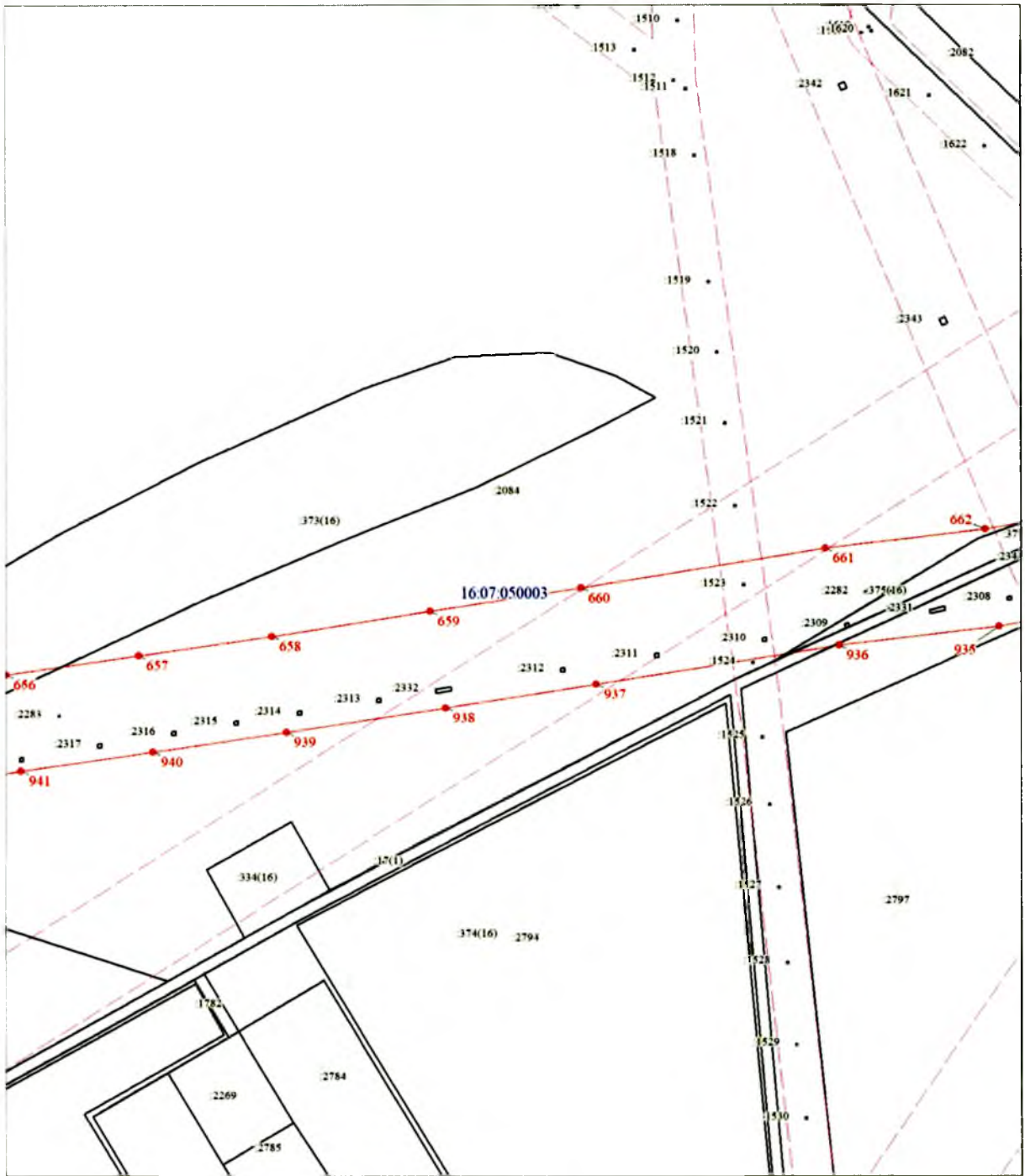
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 37



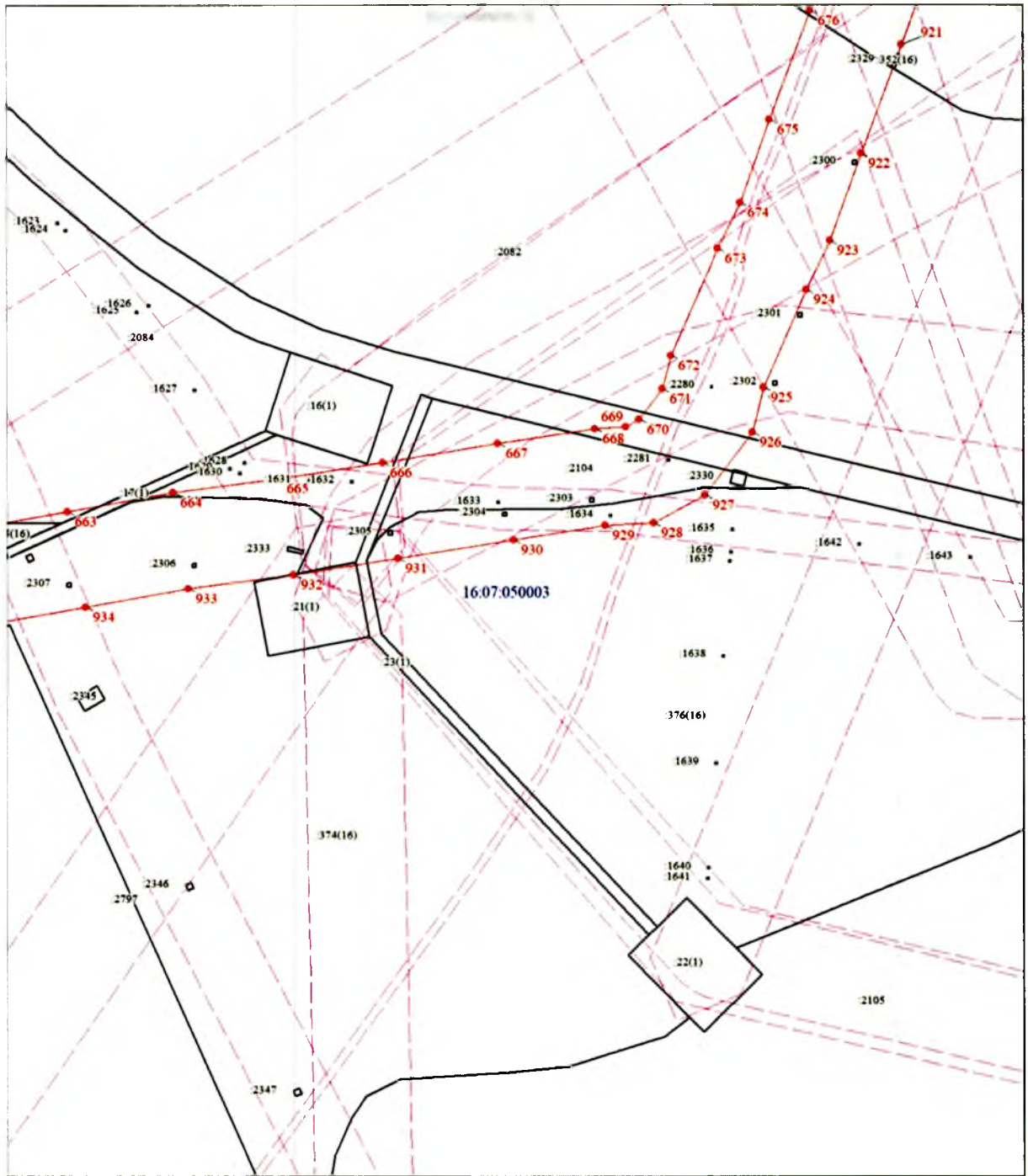
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 38



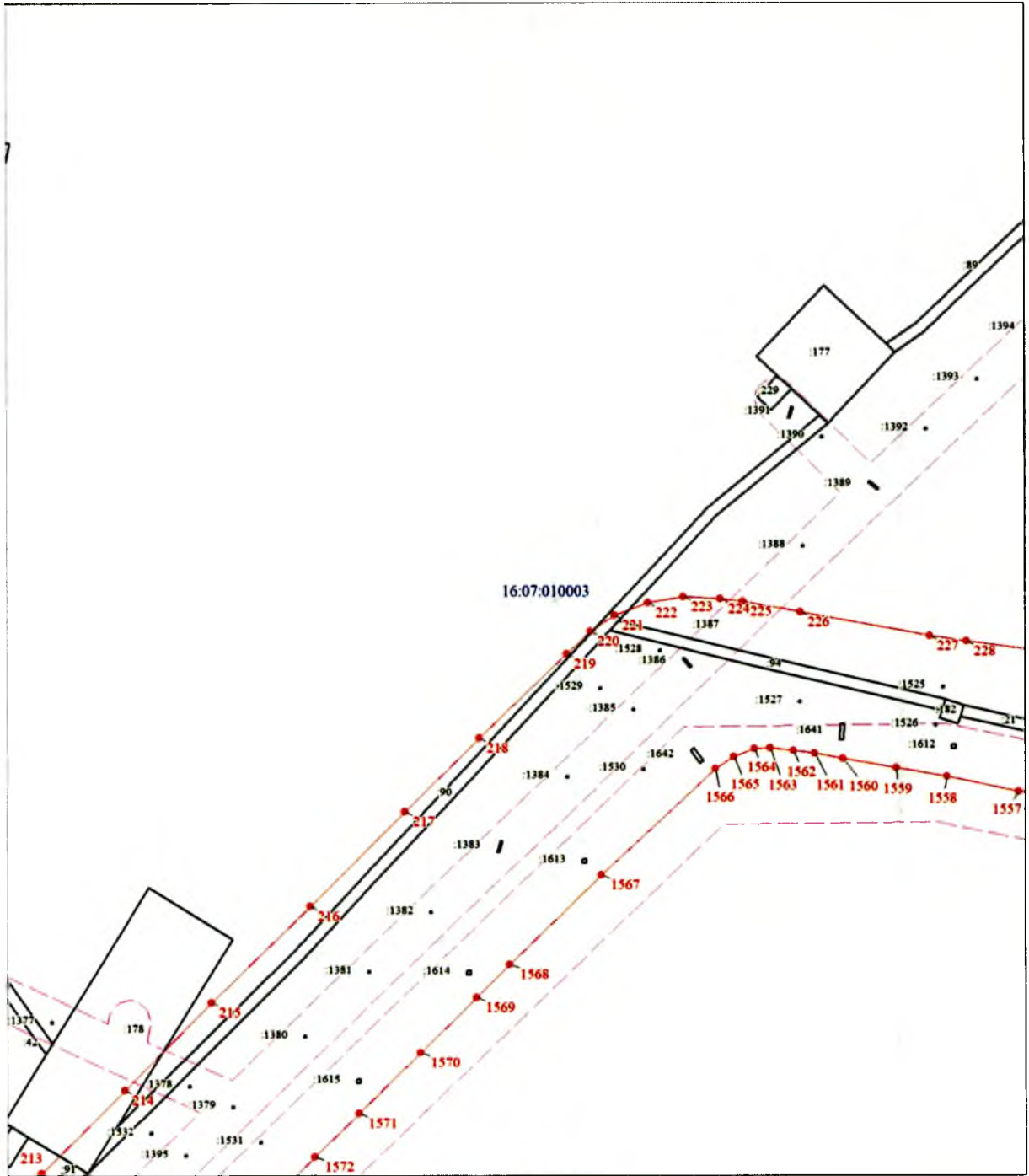
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 39

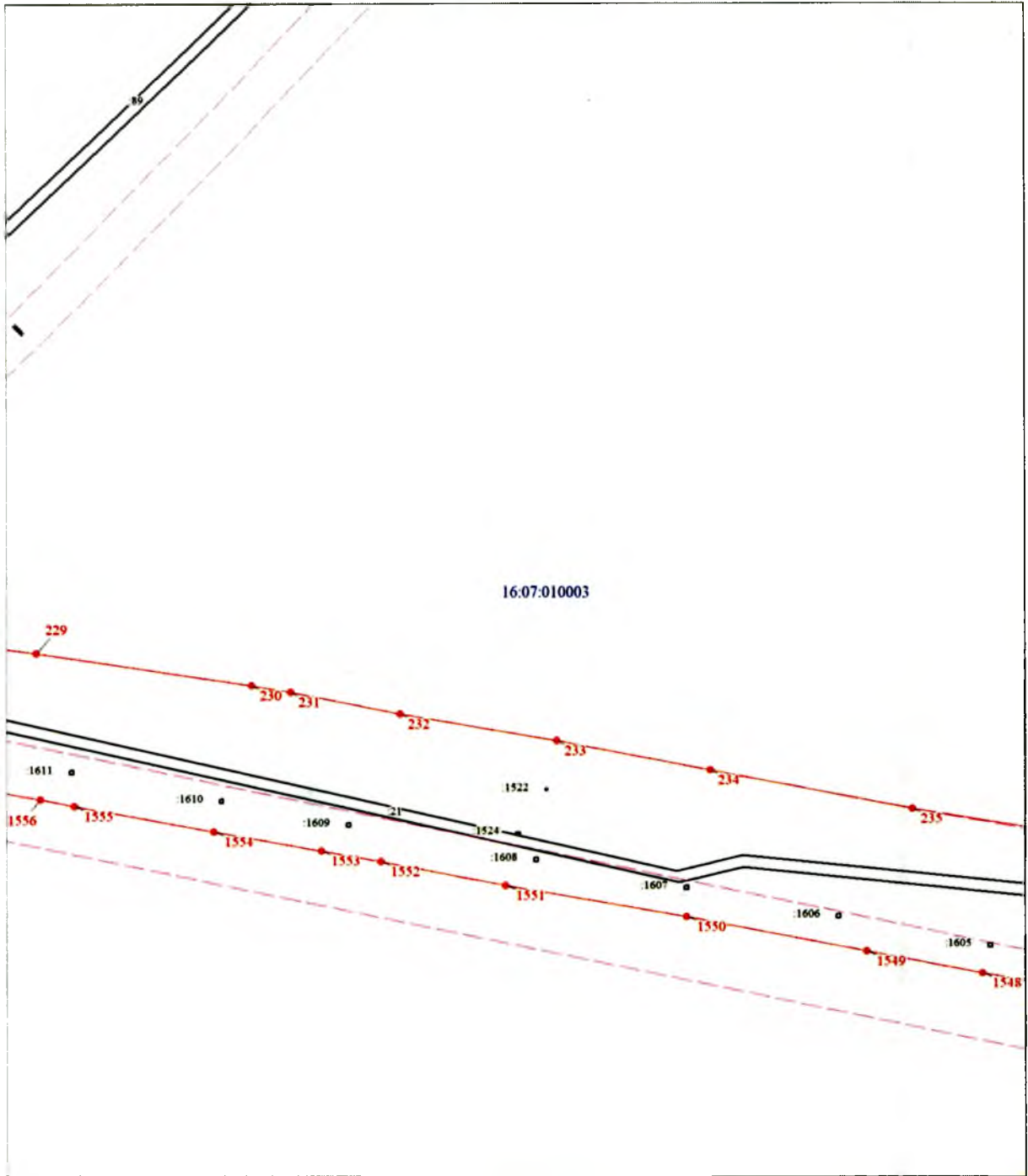


Масштаб 1:2000

Выносной лист № 40



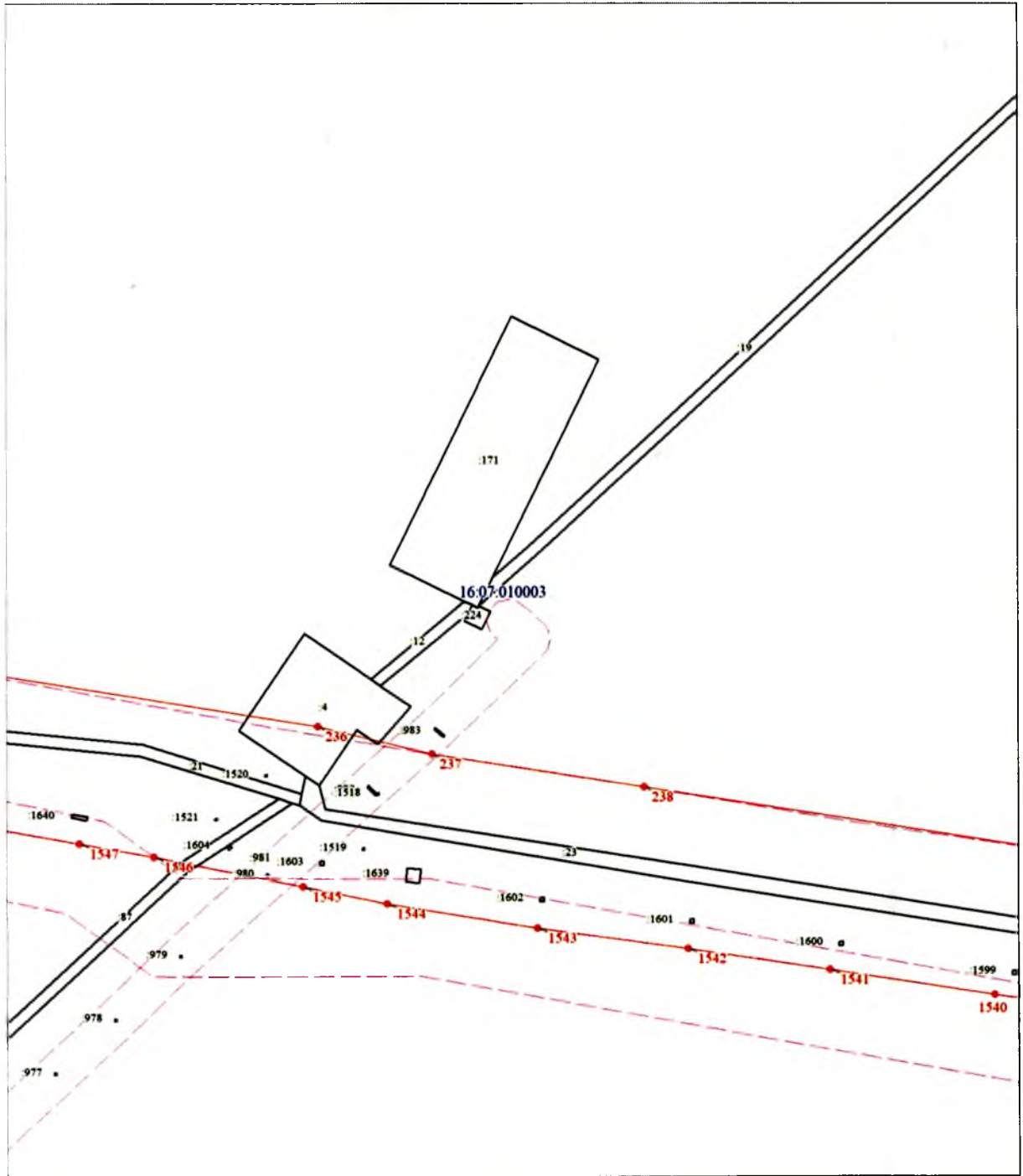
Выносной лист № 41



16:07:010003

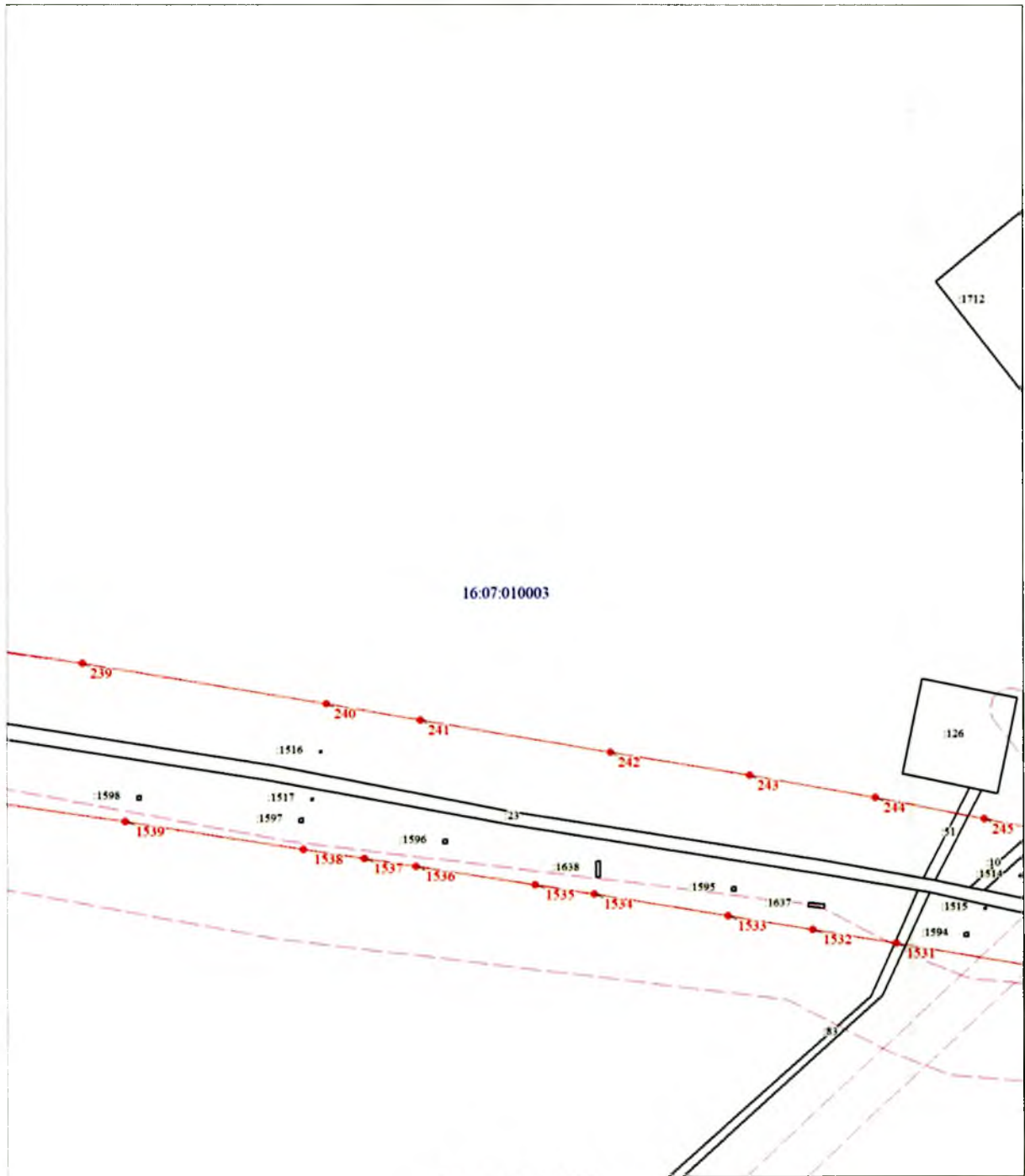
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 42



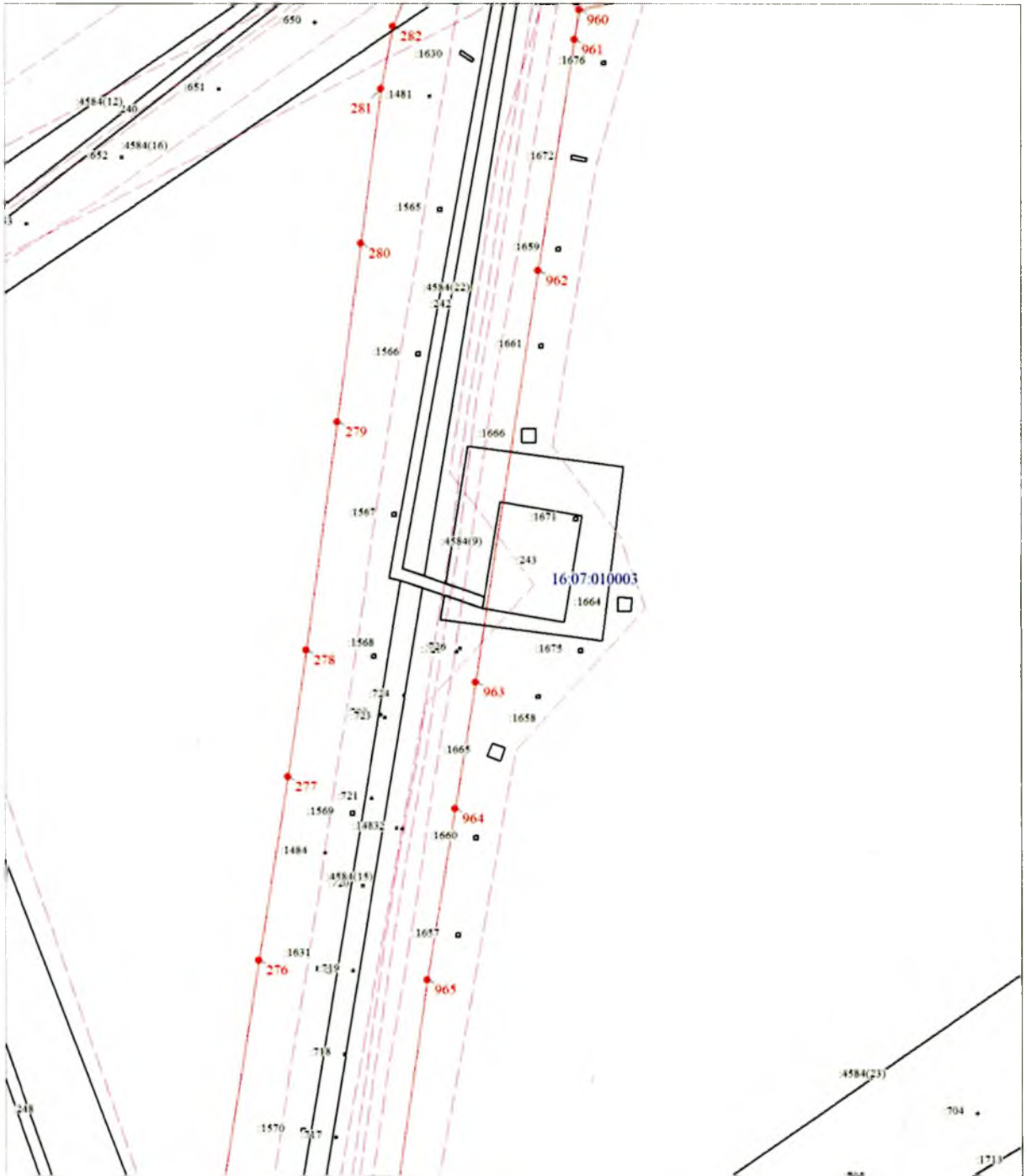
Масштаб 1:2000

Выносной лист №43



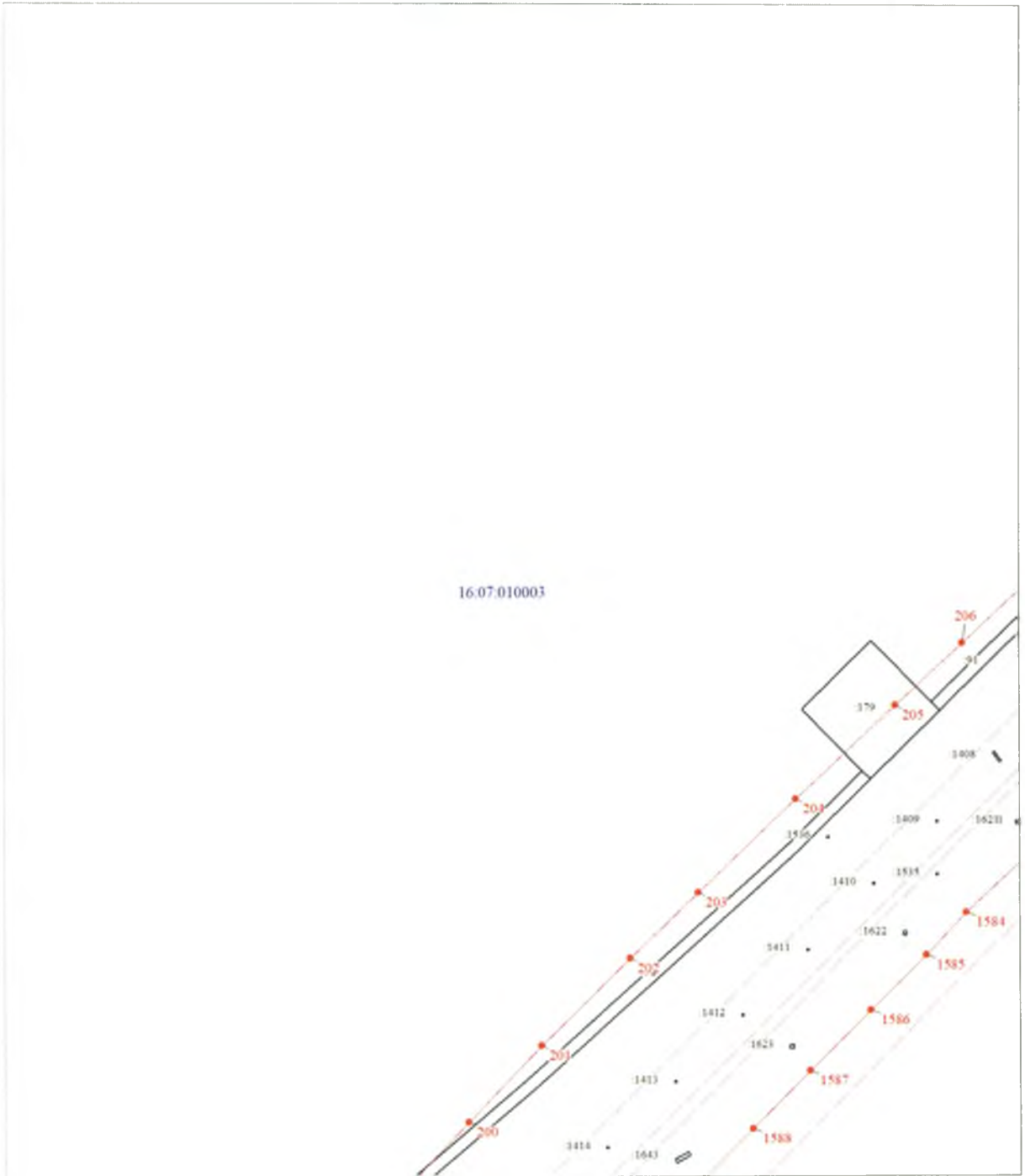
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 44



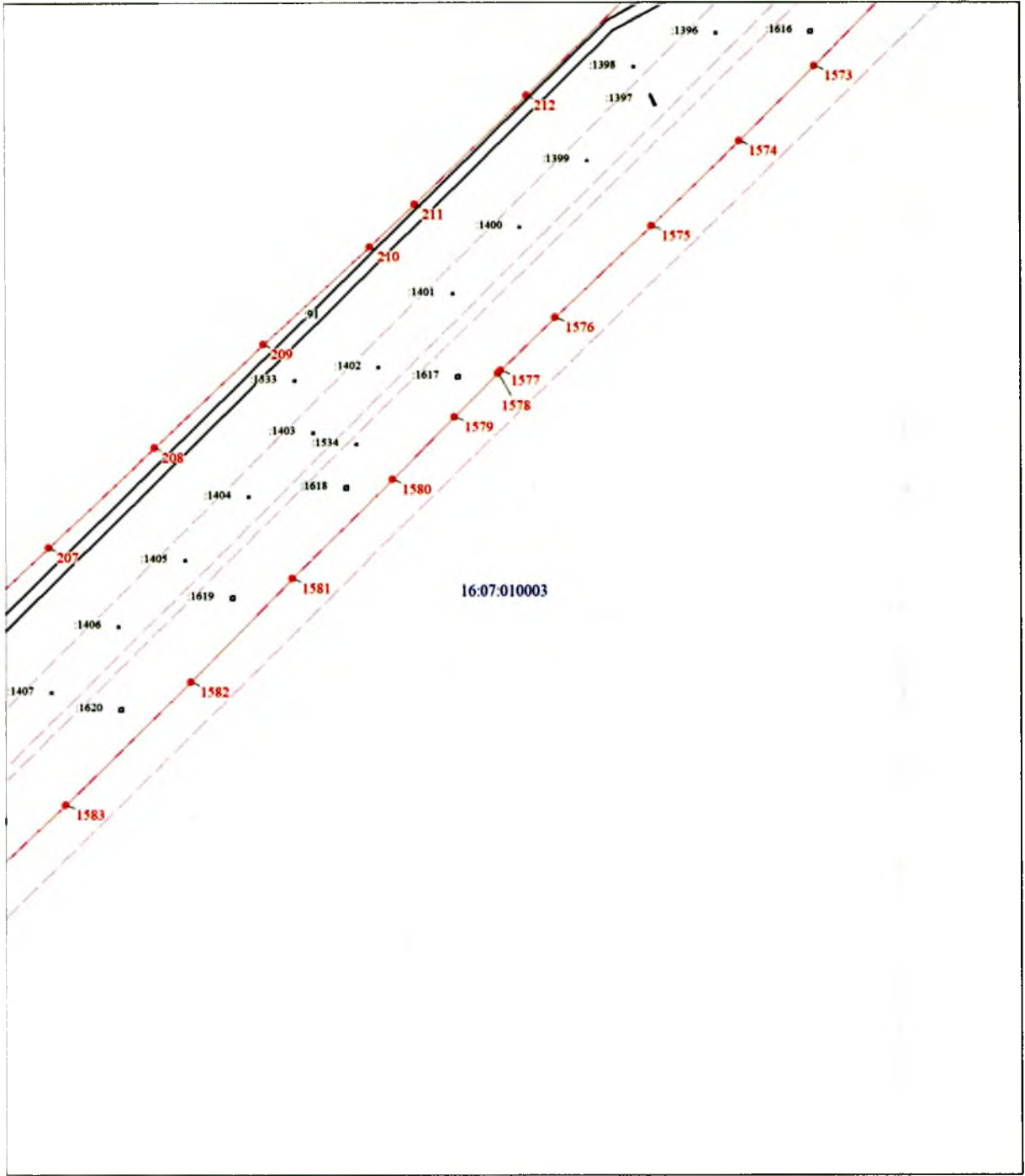
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 45



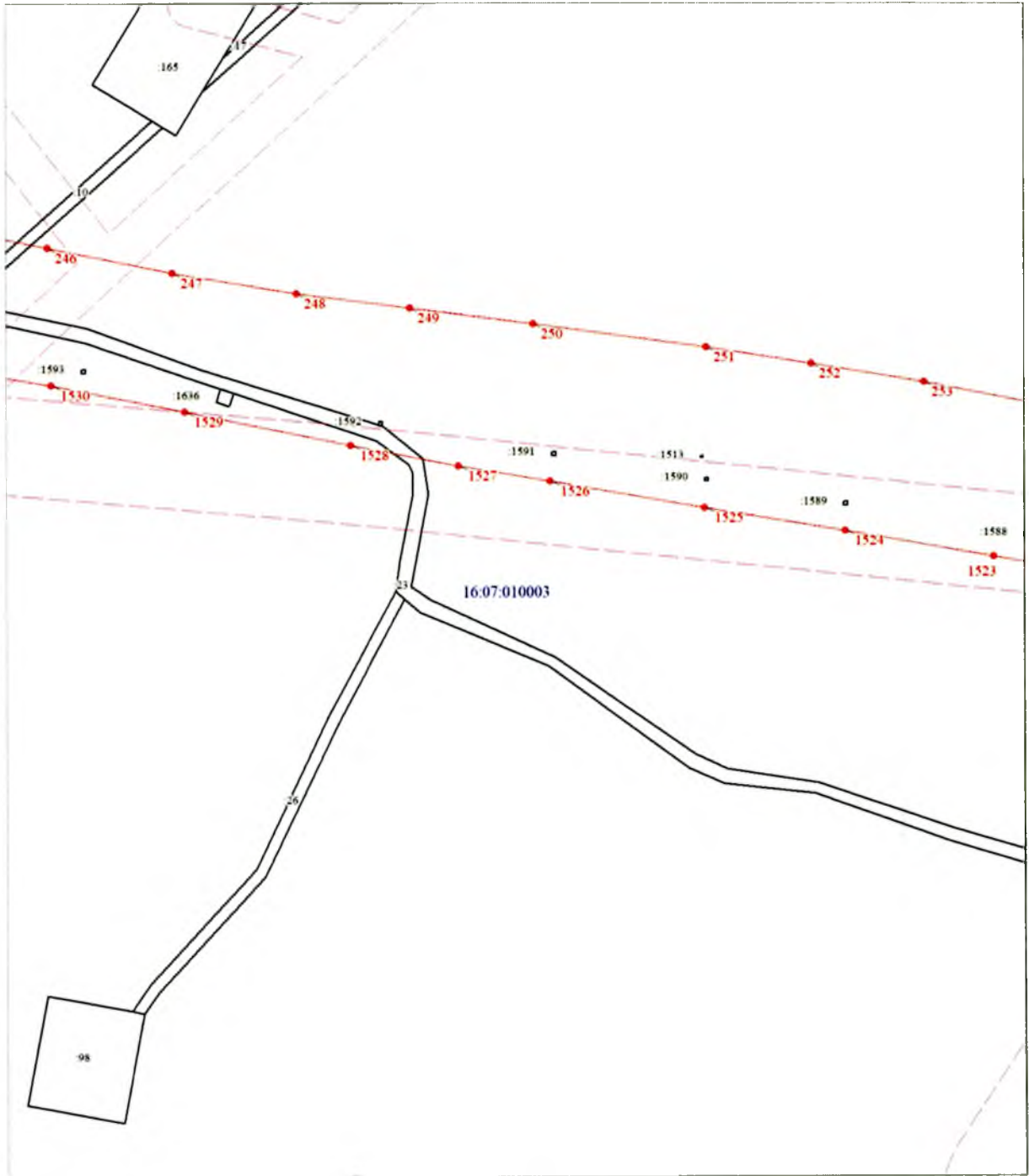
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 46



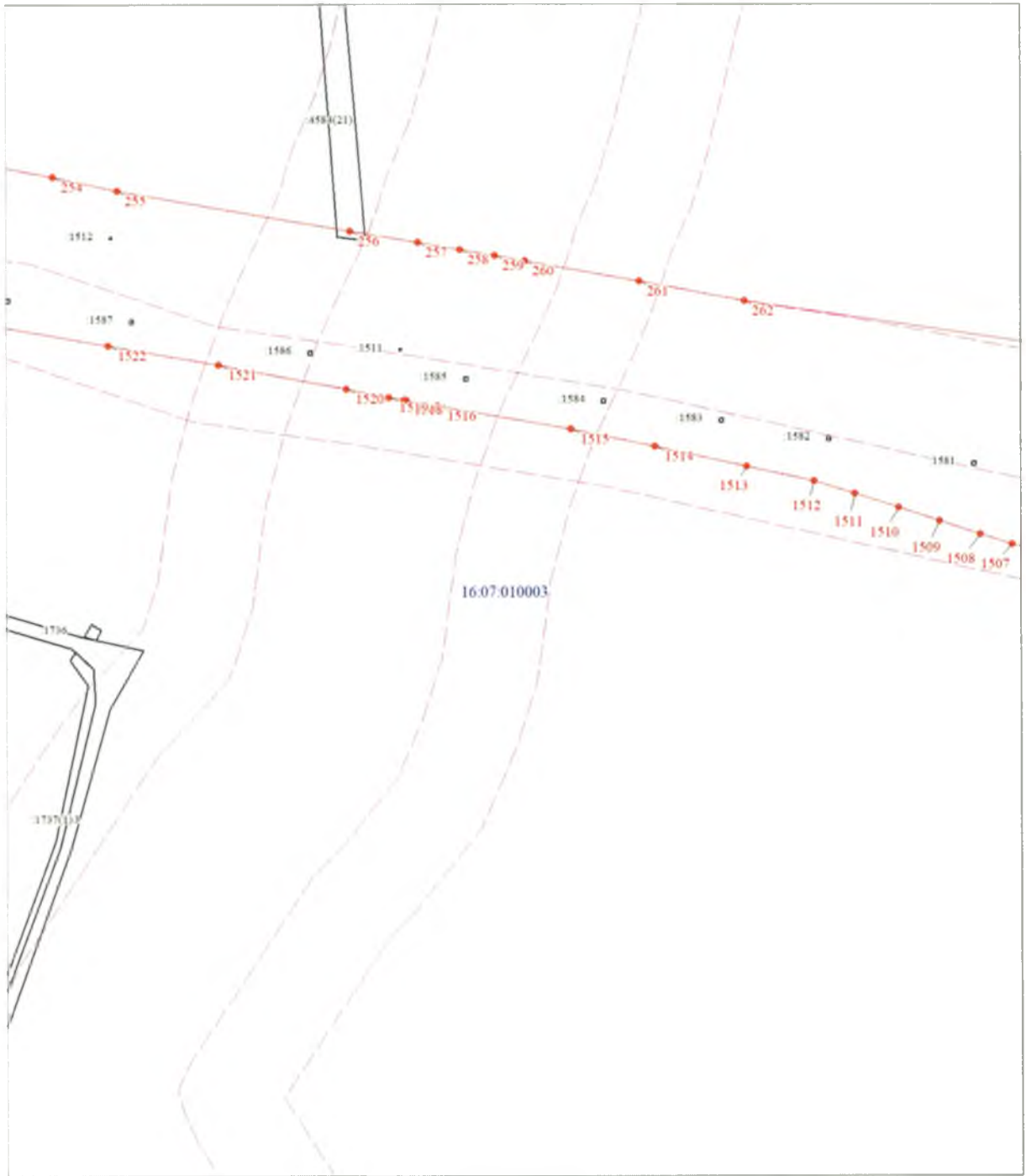
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 47



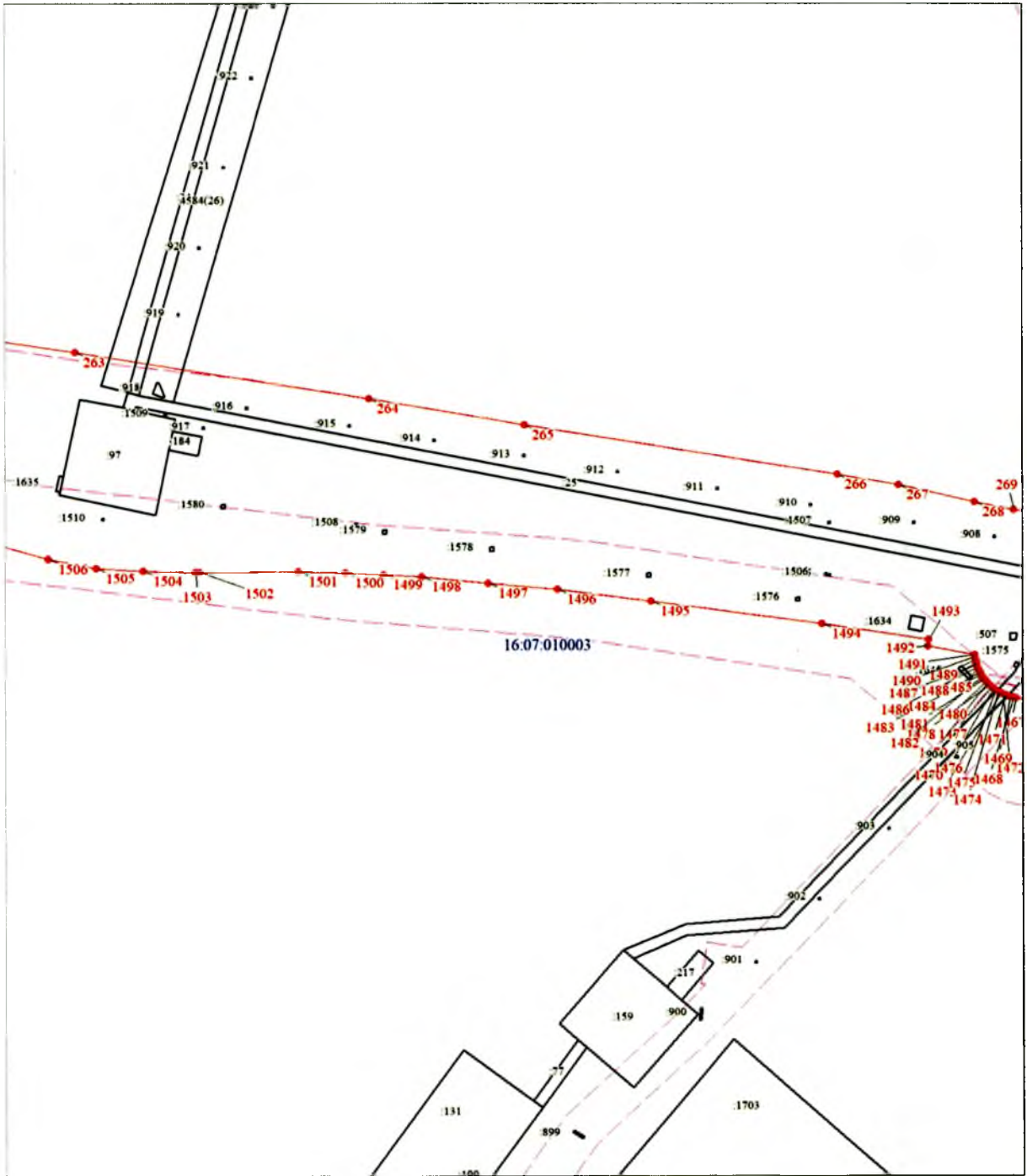
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 48



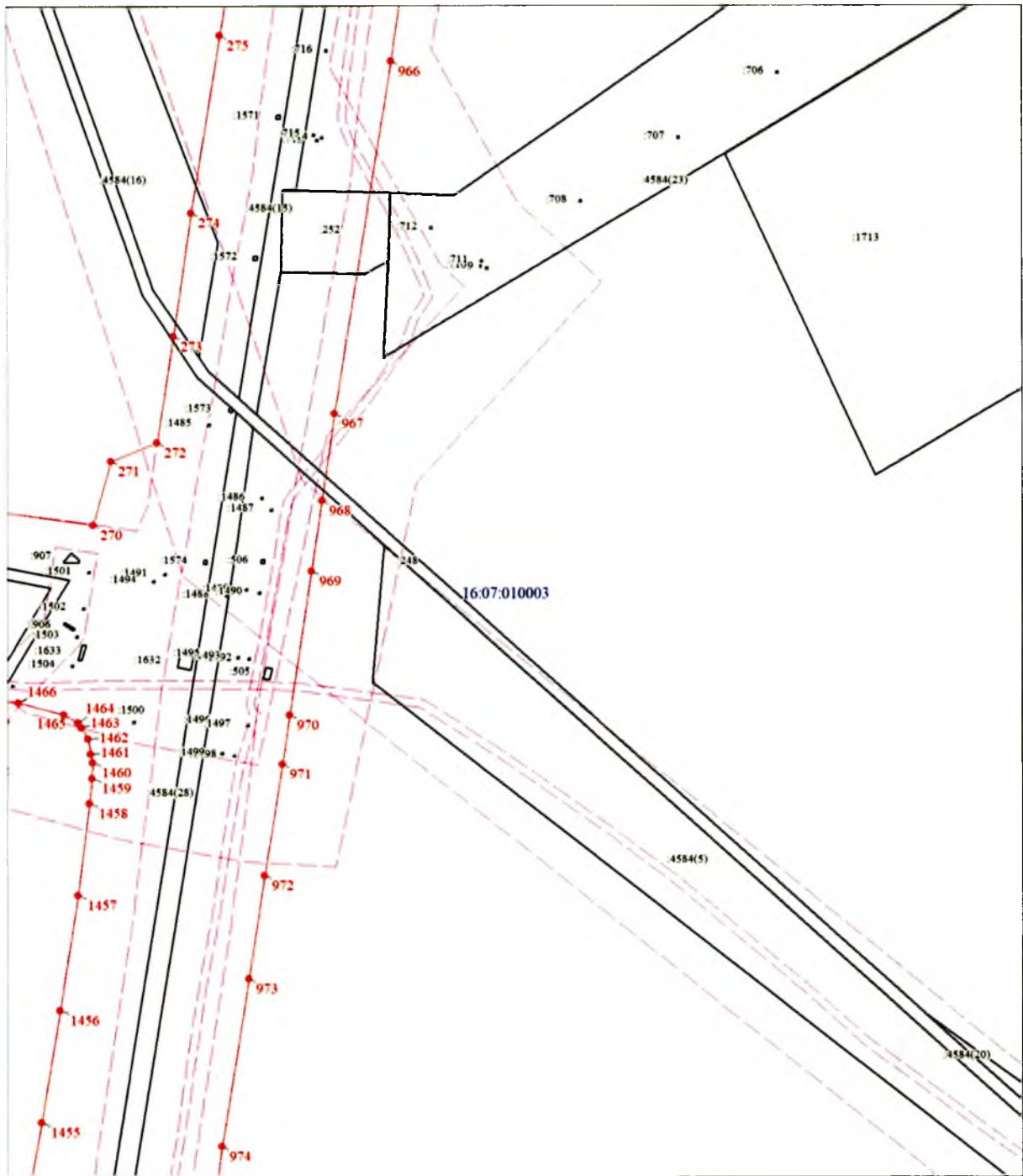
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 49



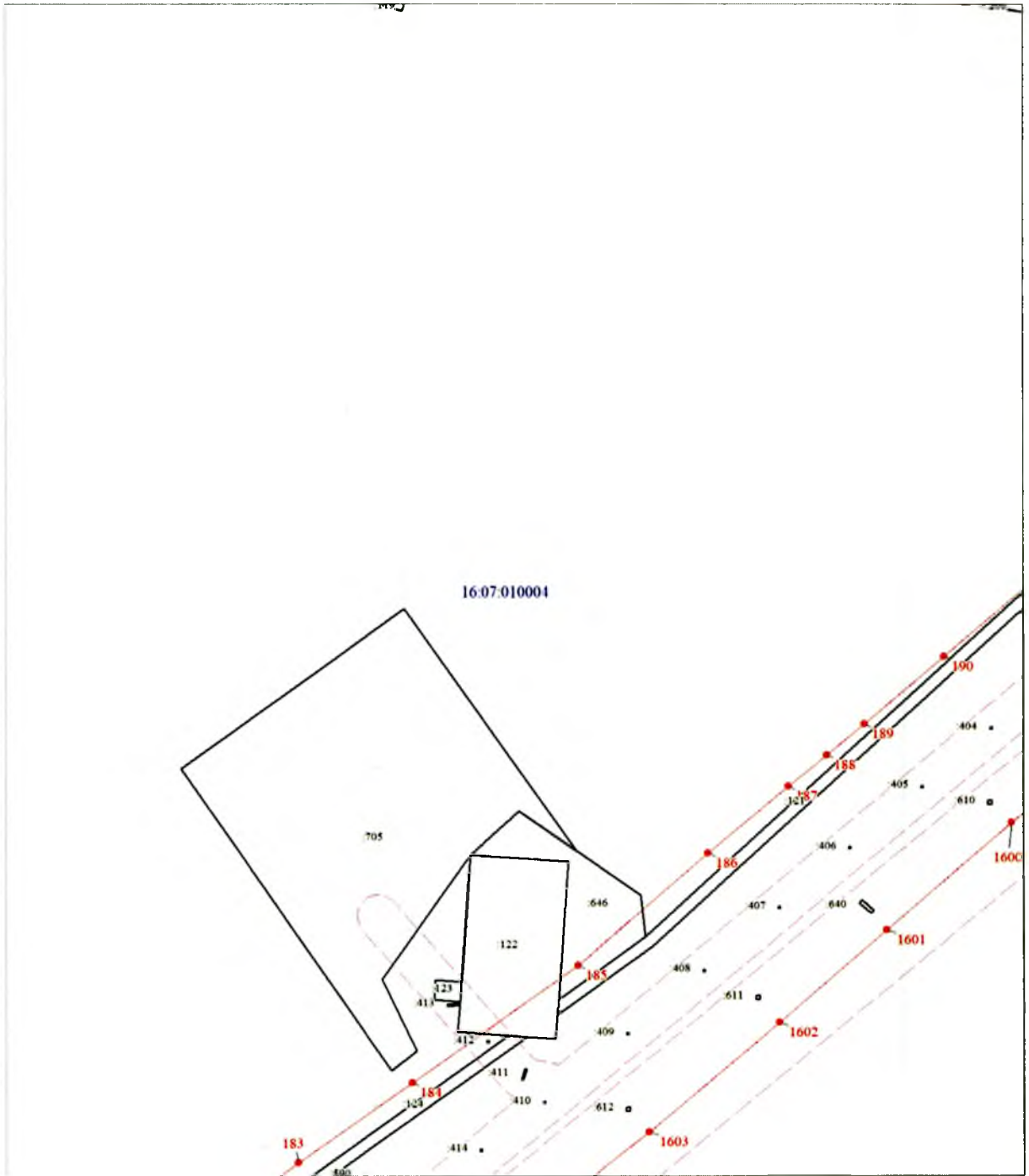
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 50



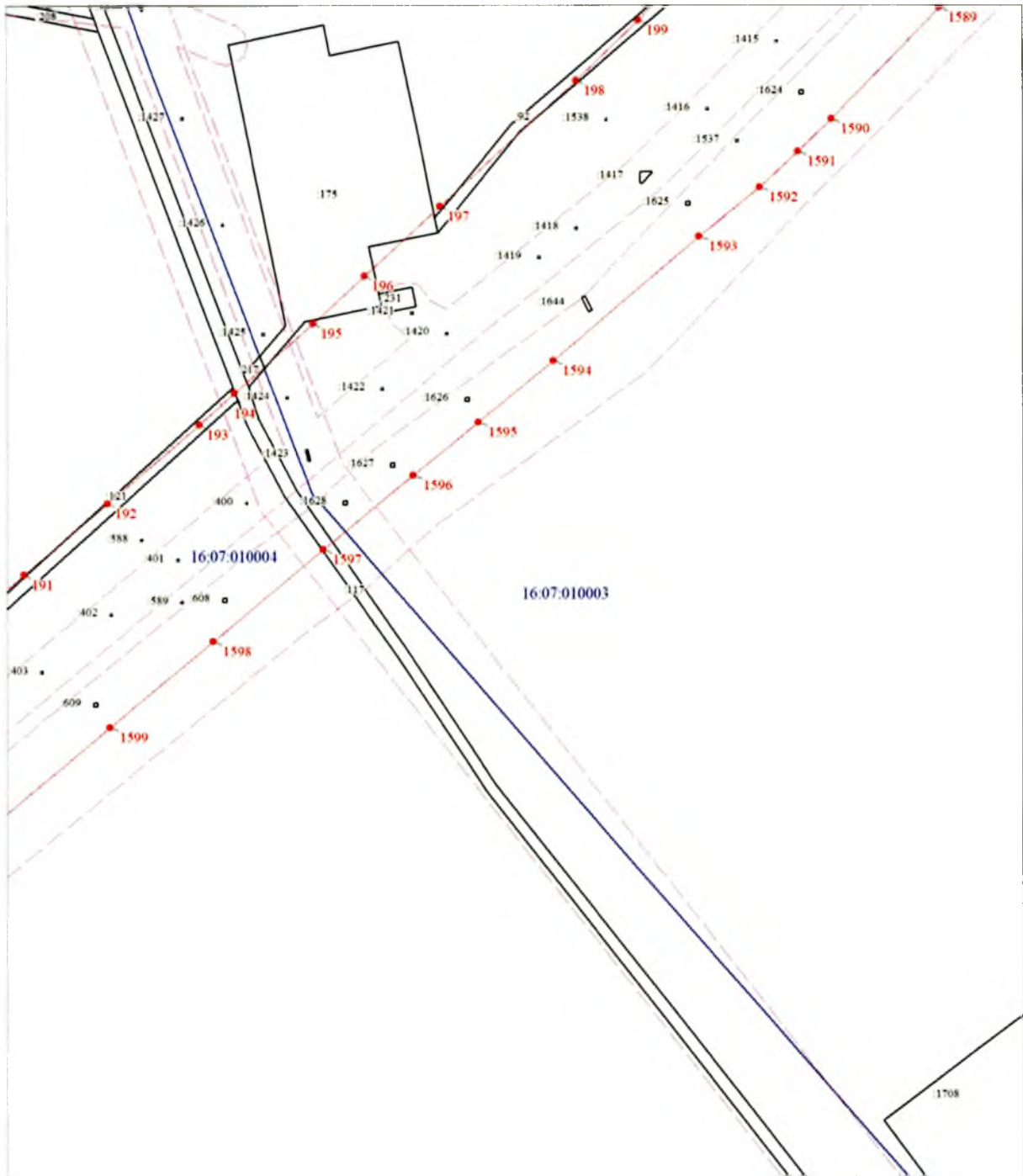
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 51



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 52



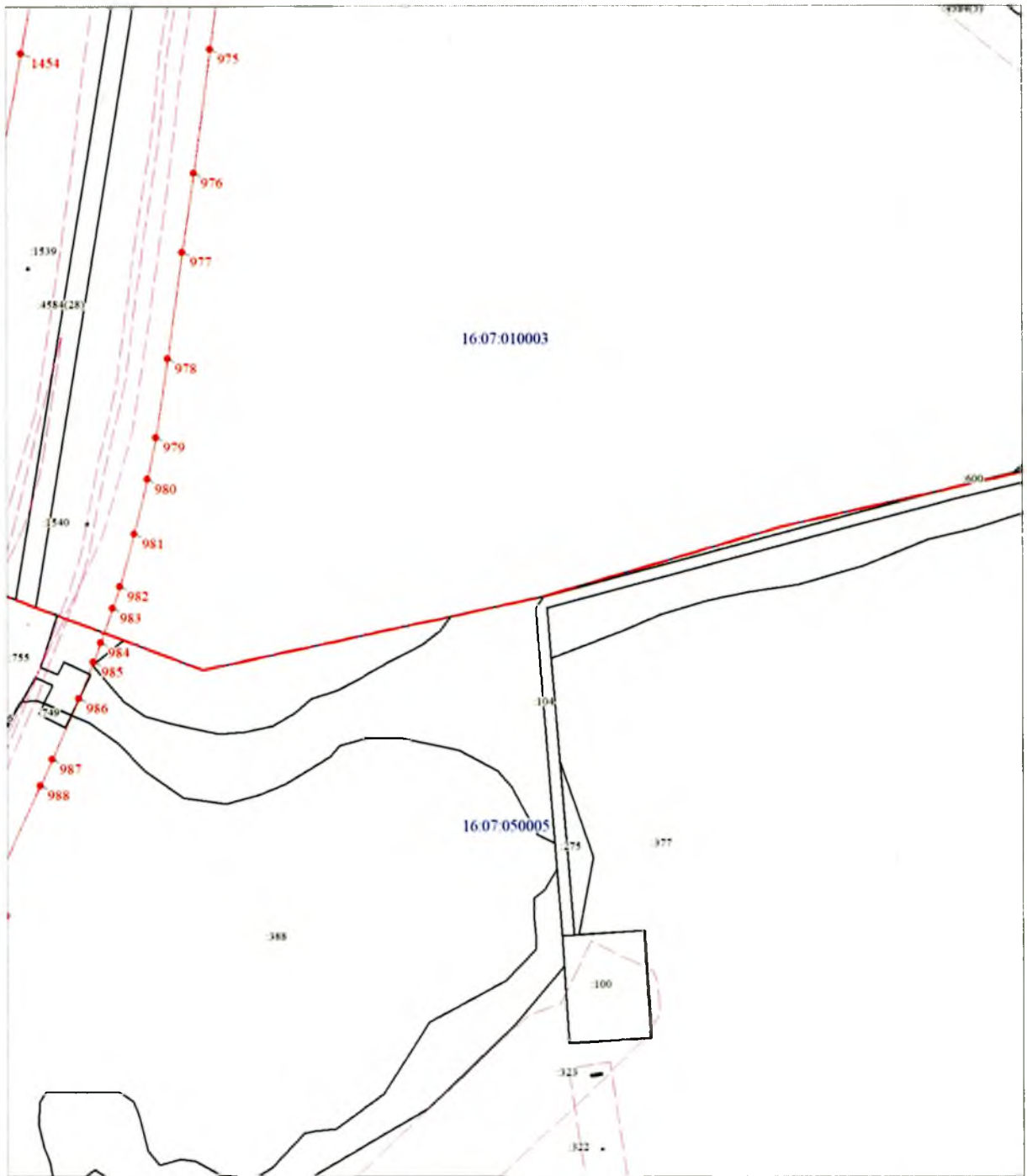
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 53



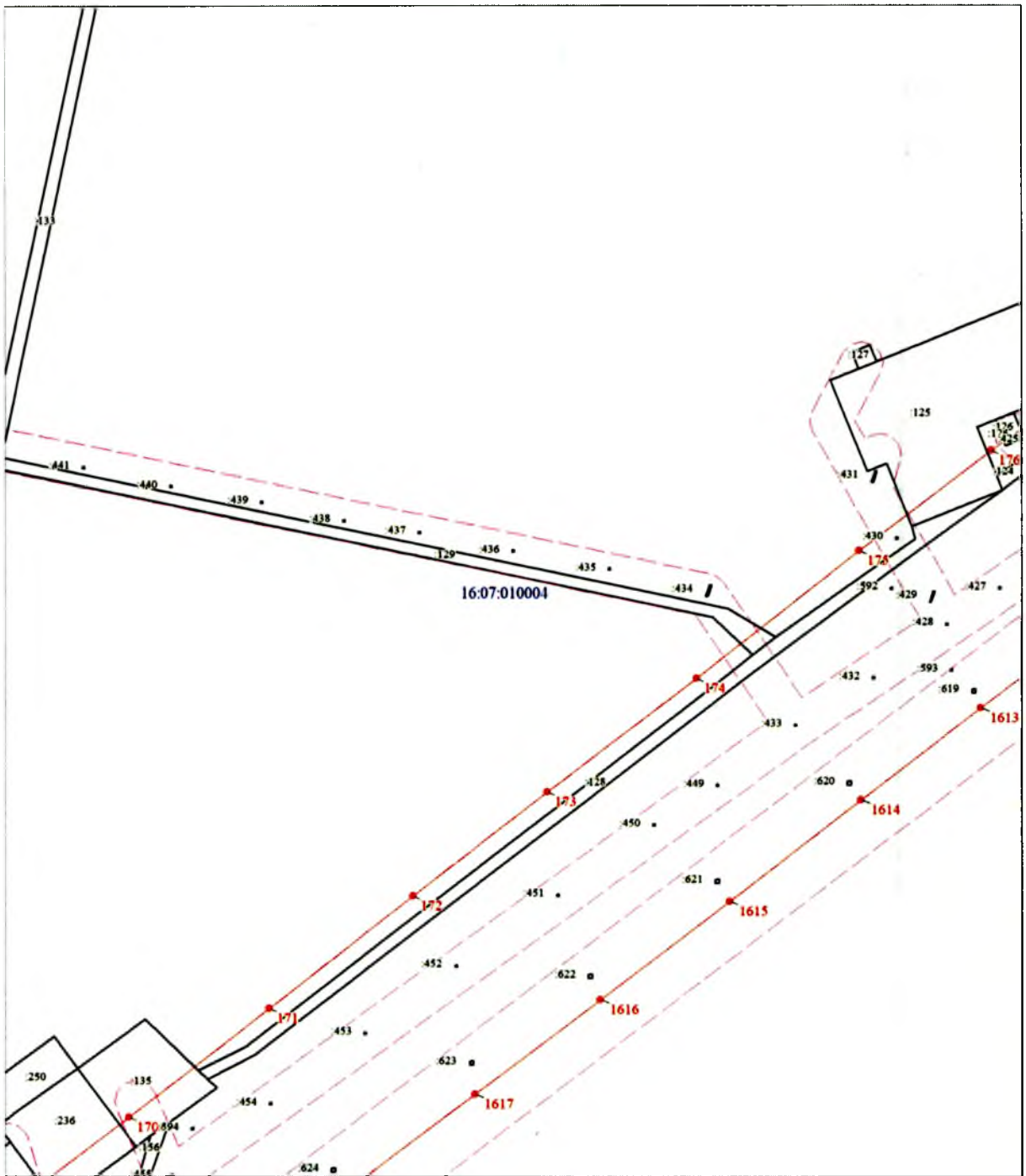
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 54



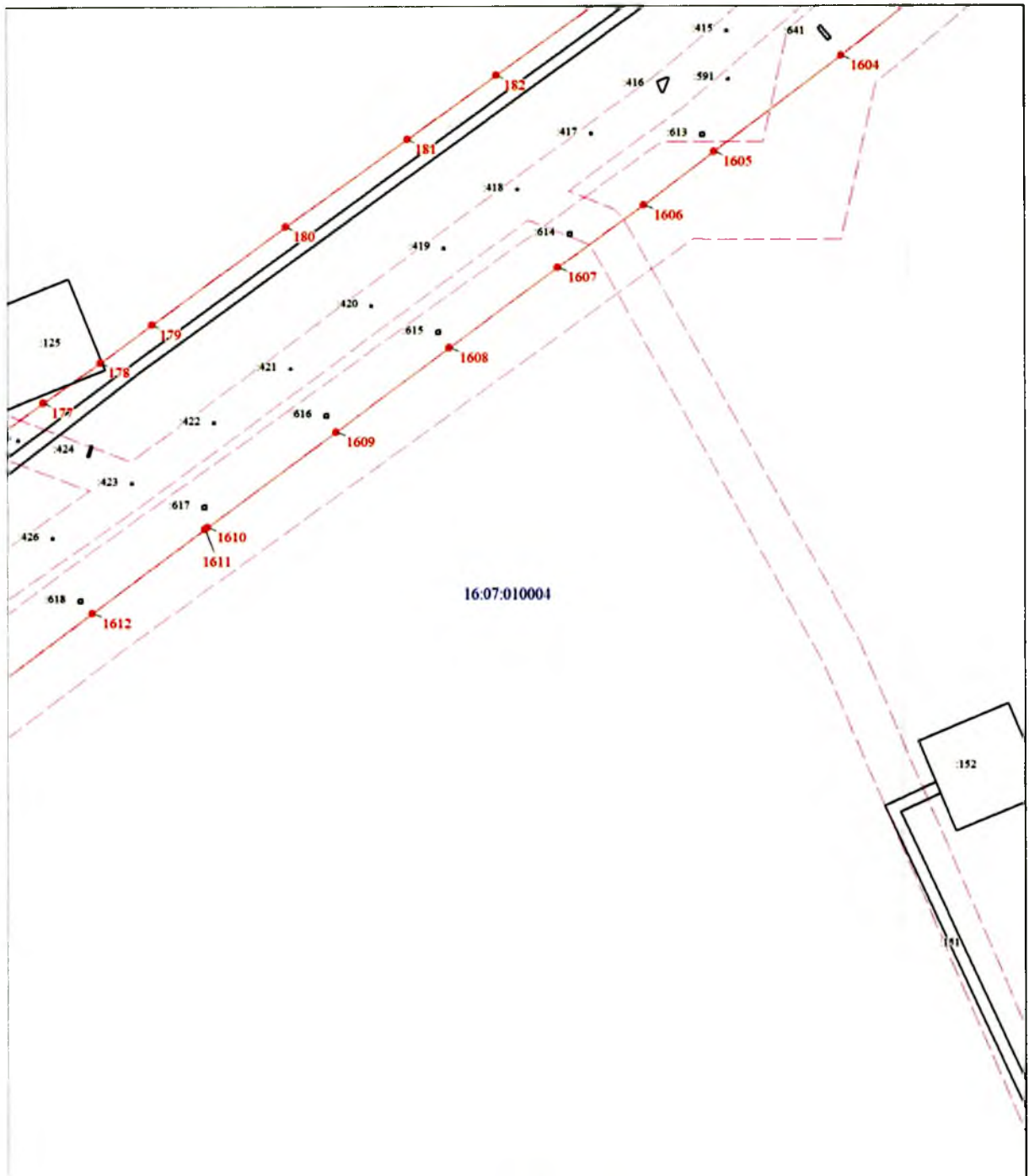
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 55



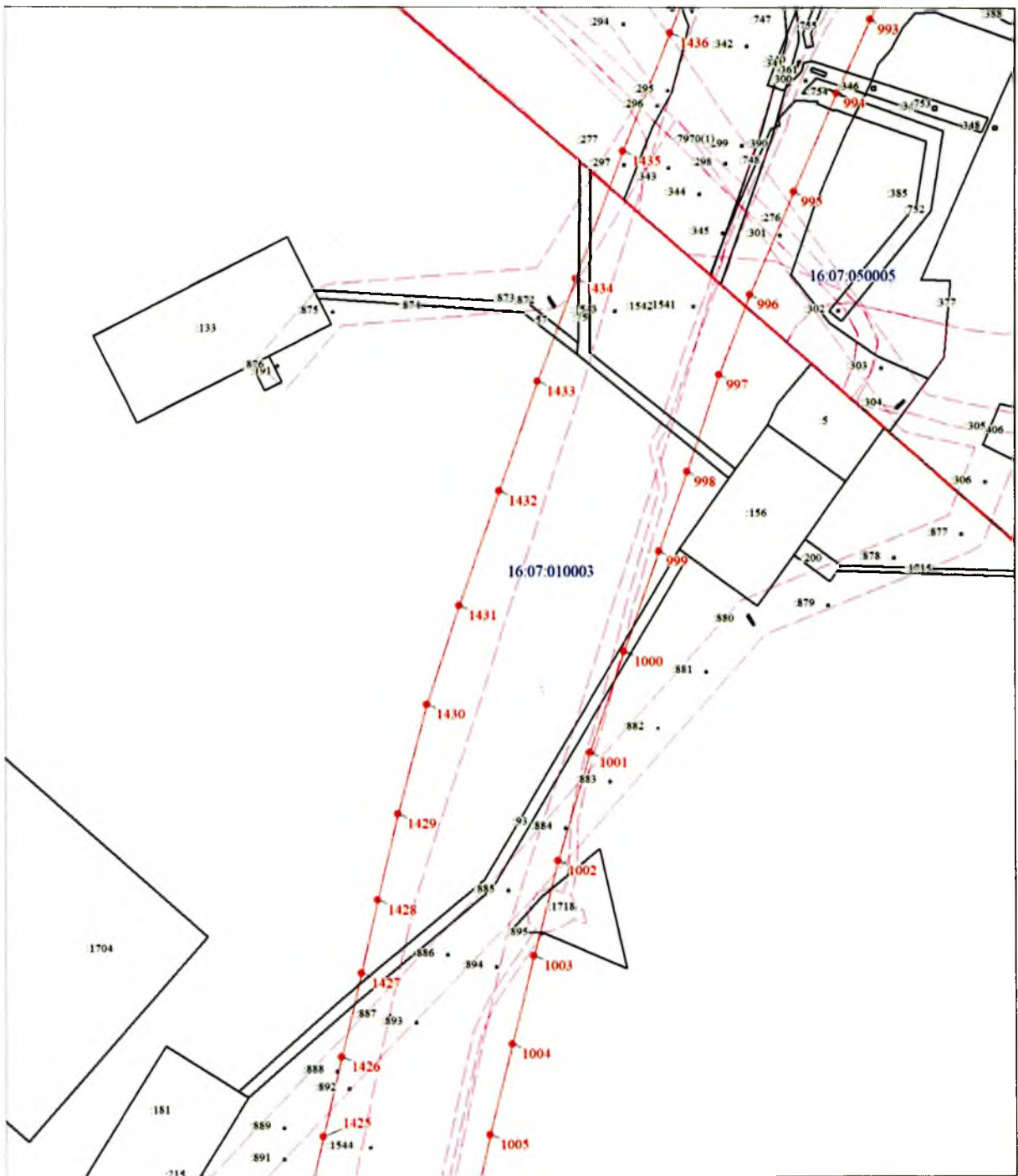
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 56



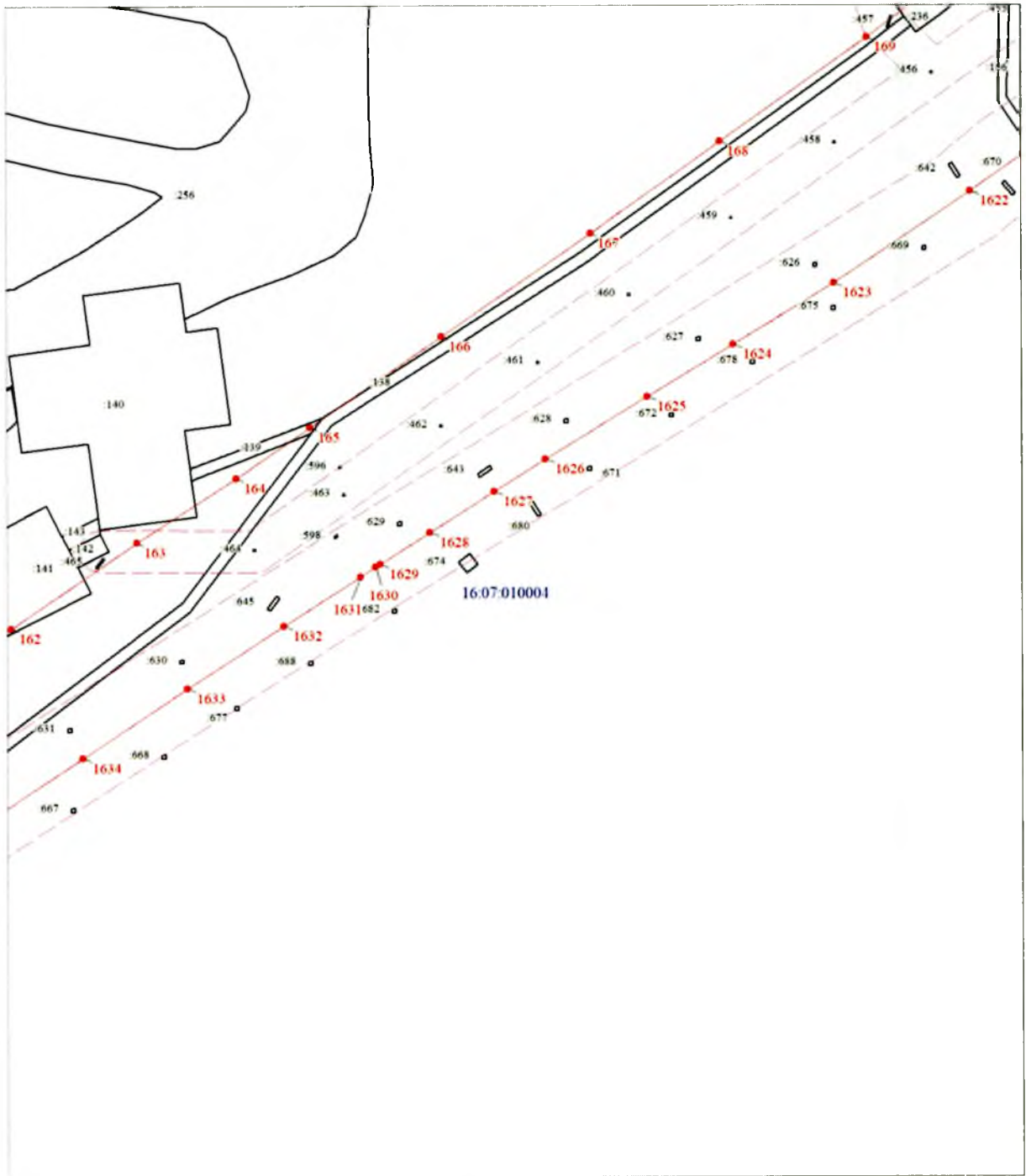
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 57



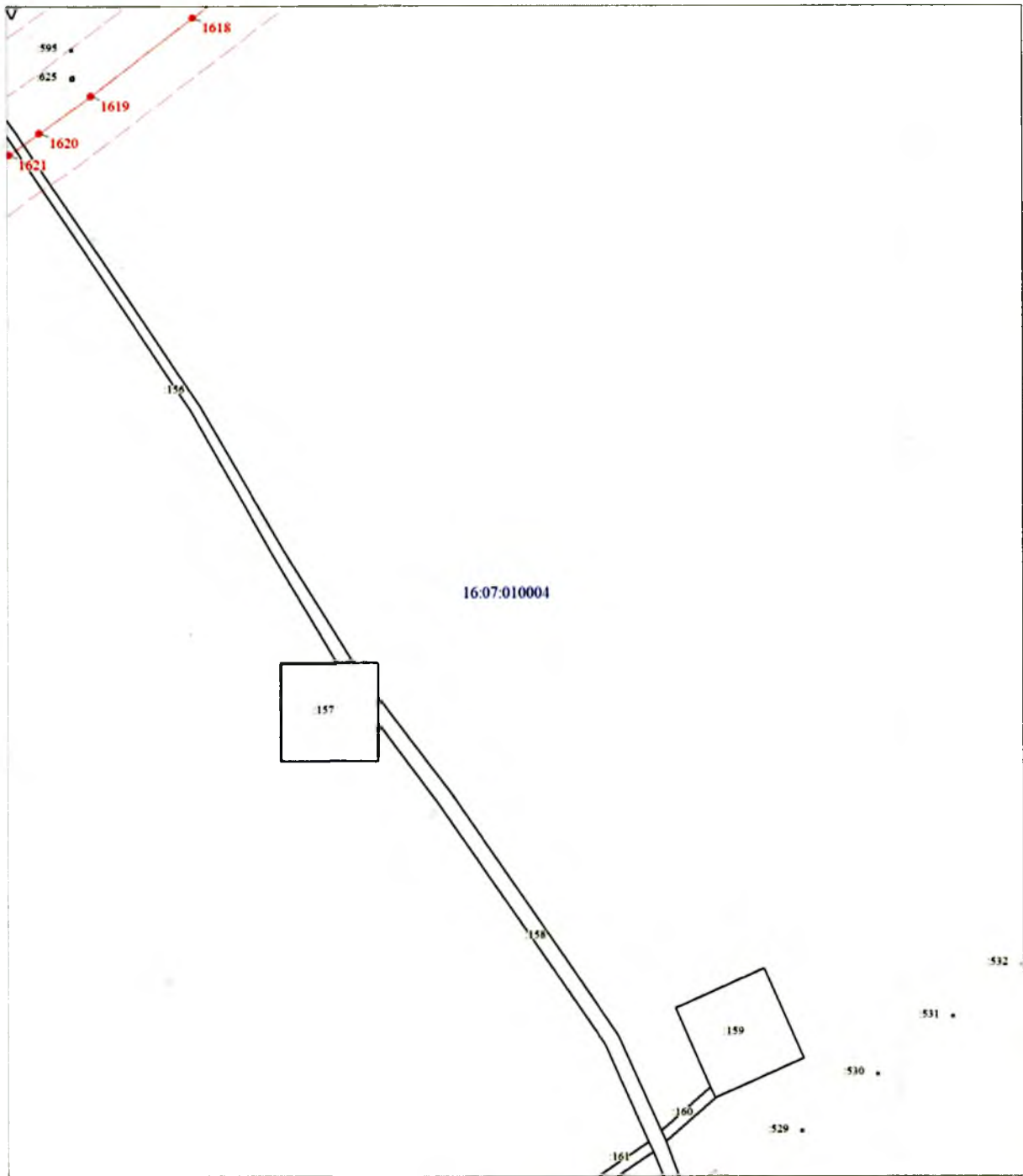
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 59



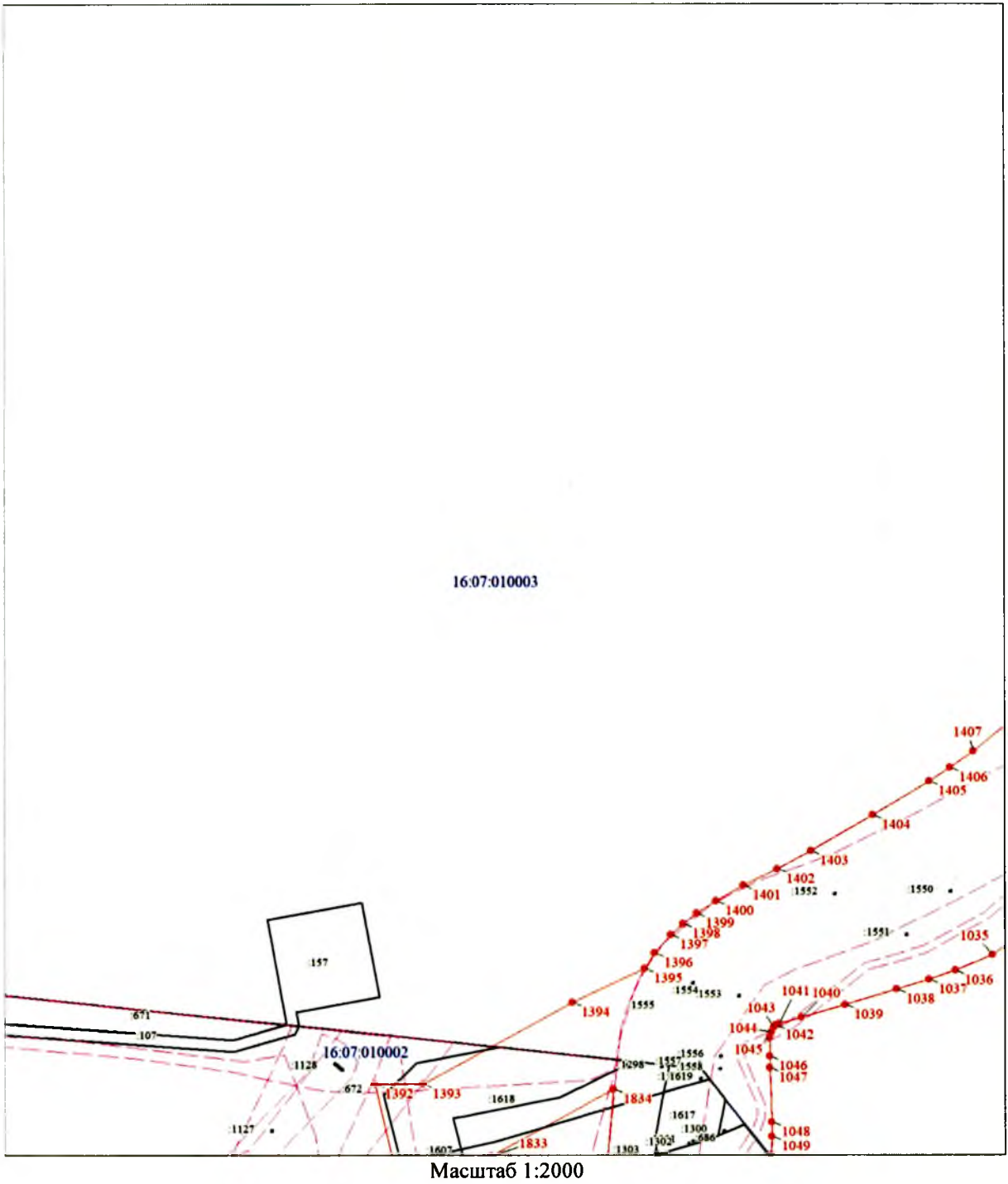
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 60

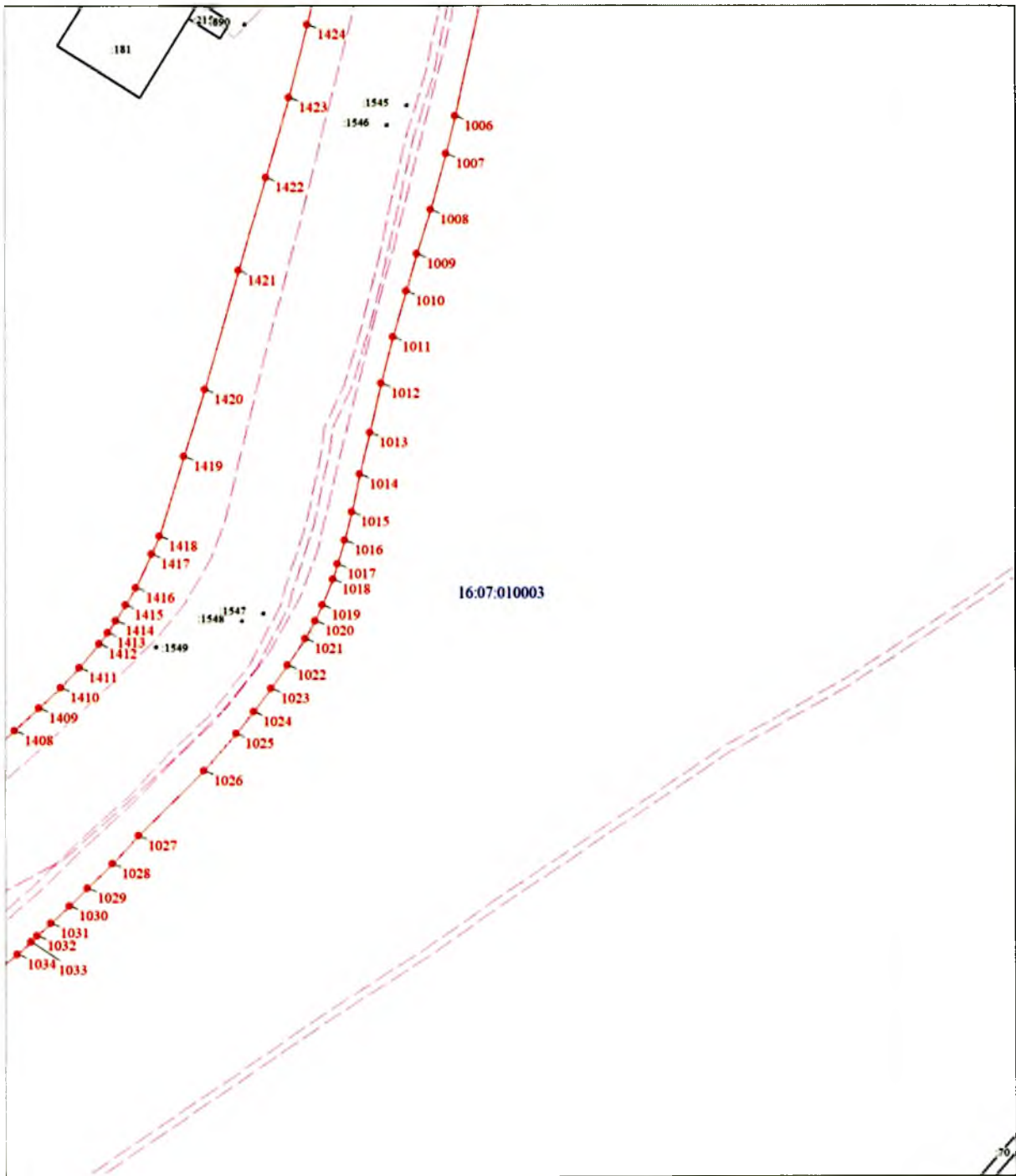


Масштаб 1:2000

Выносной лист № 61

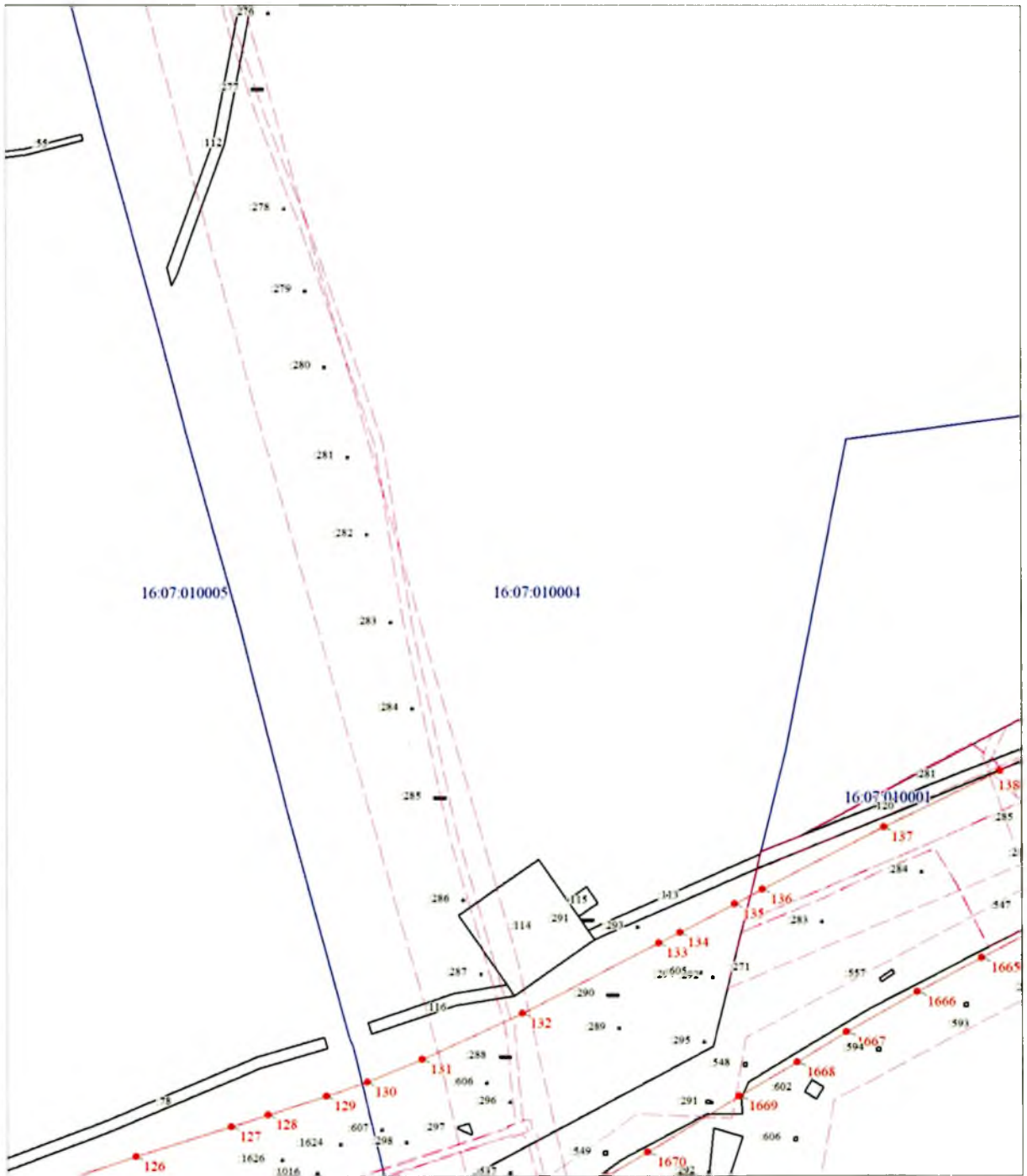


Выносной лист № 62



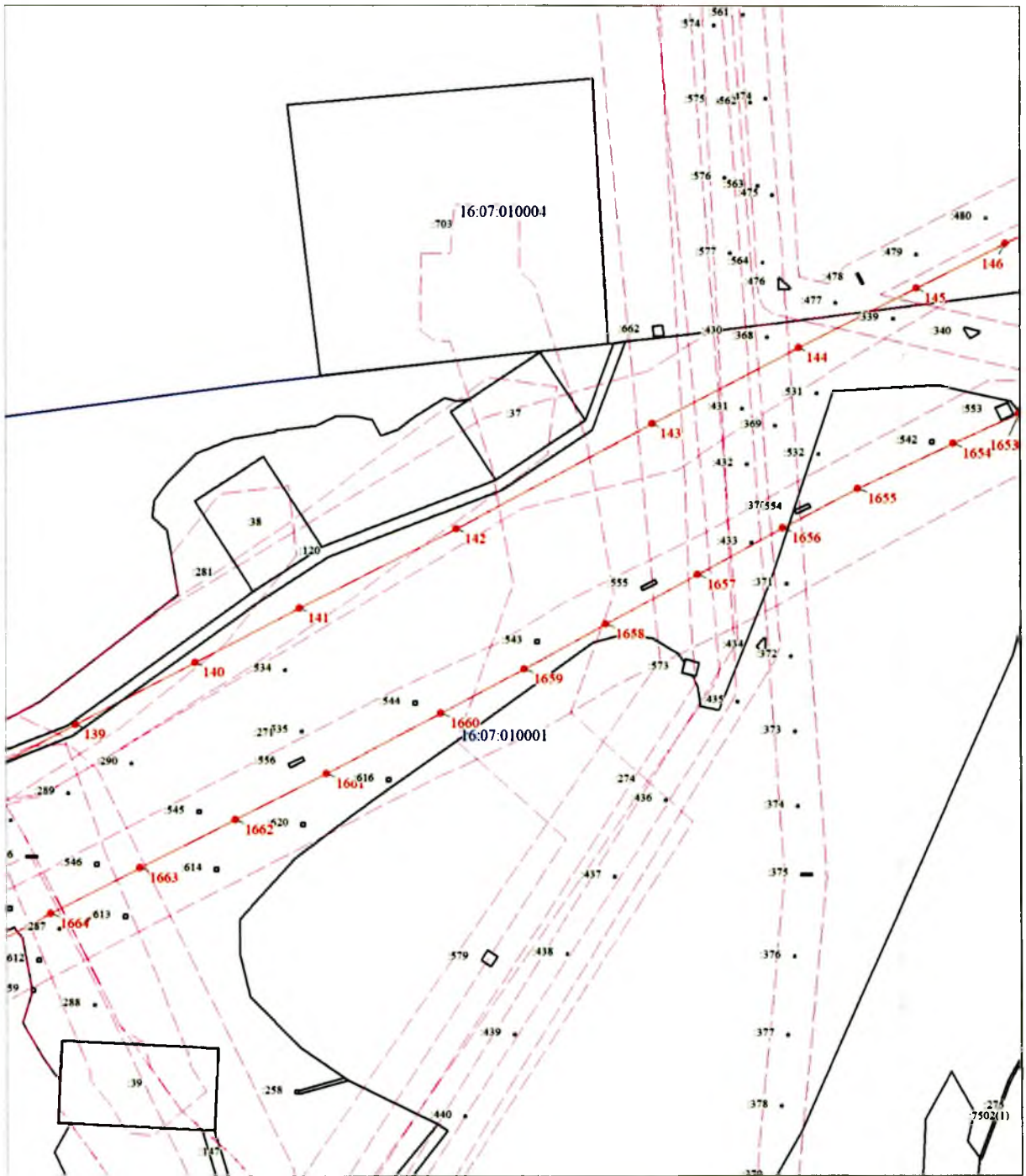
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 63



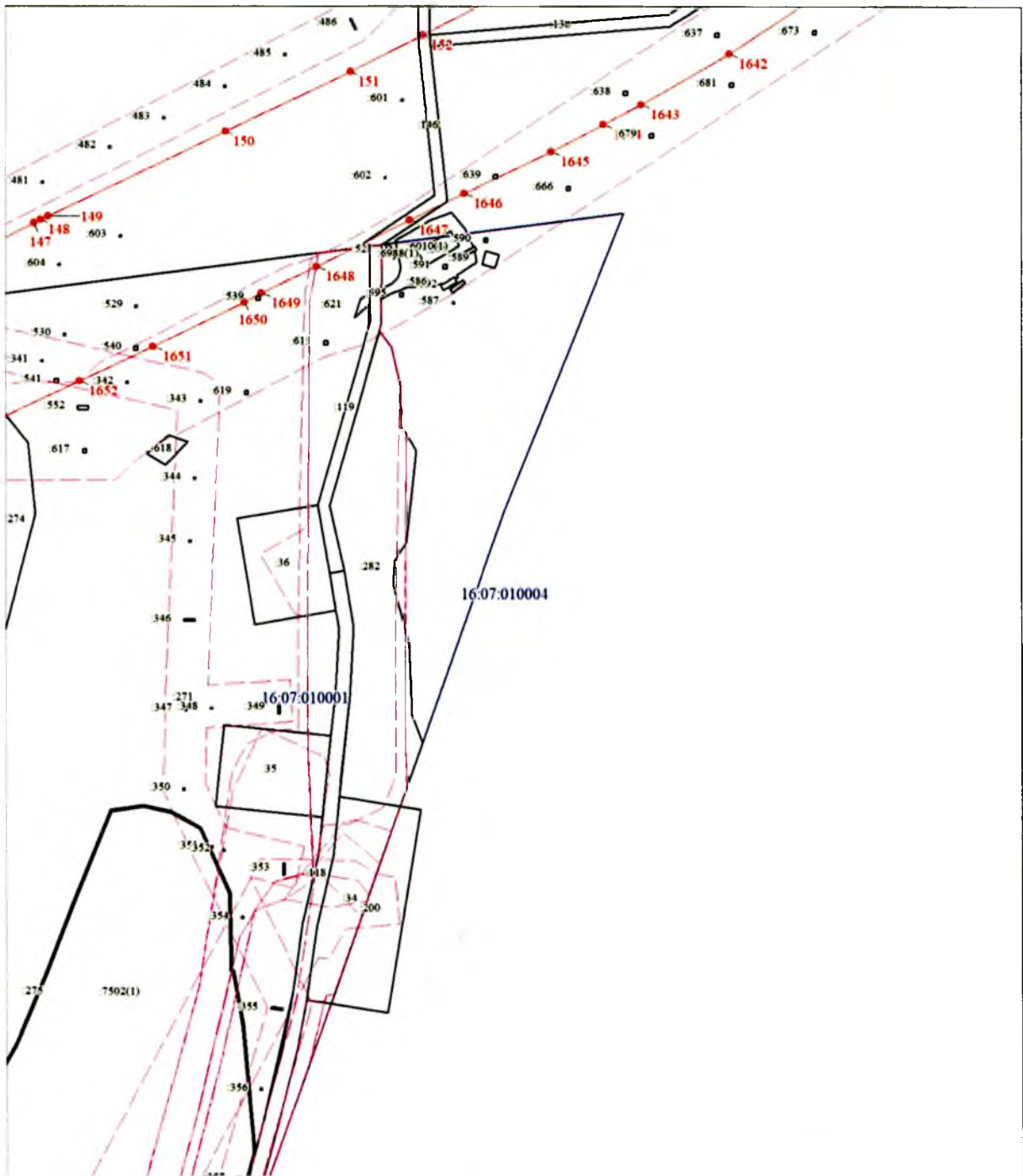
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 64



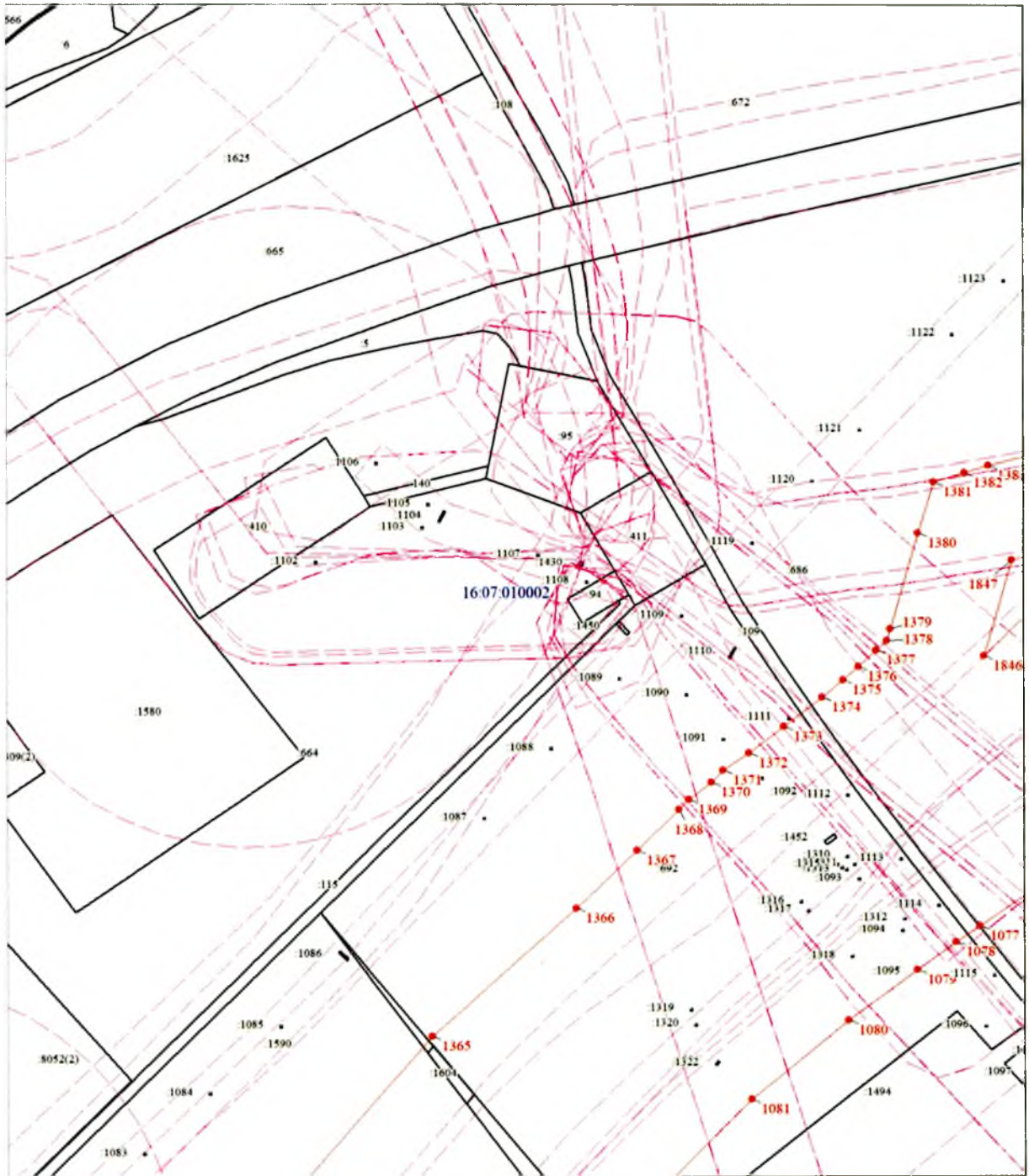
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 65



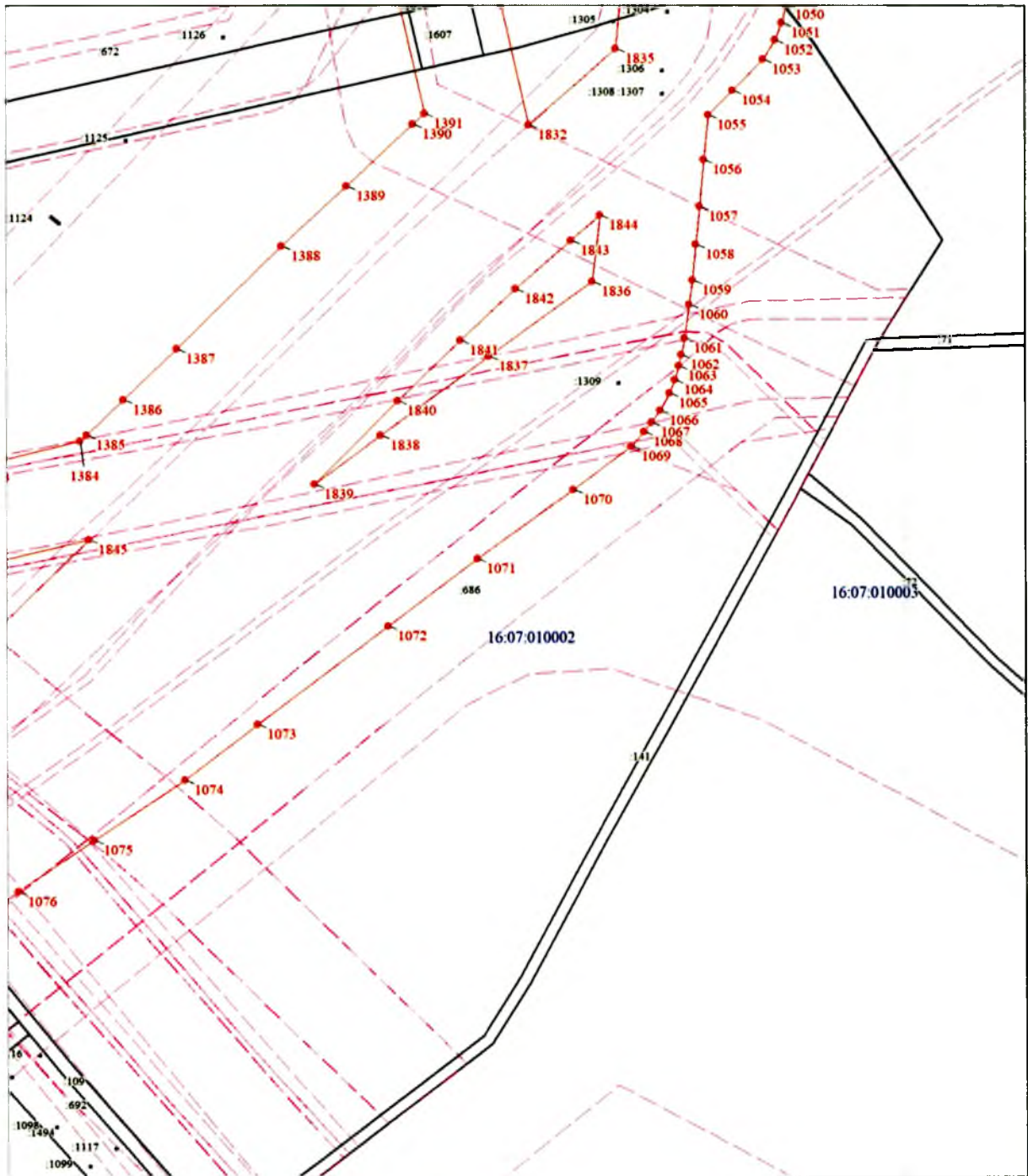
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 66



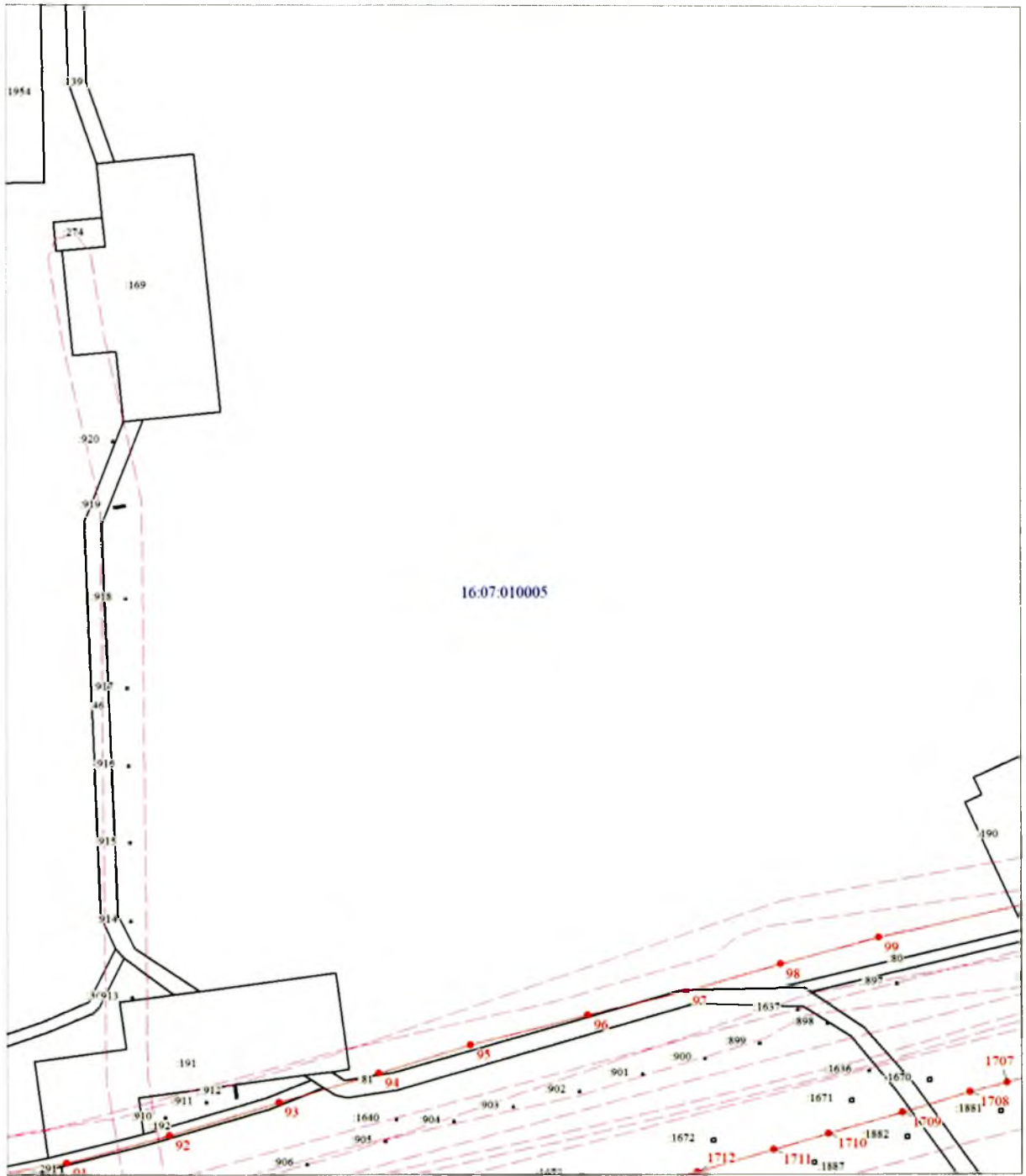
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 67



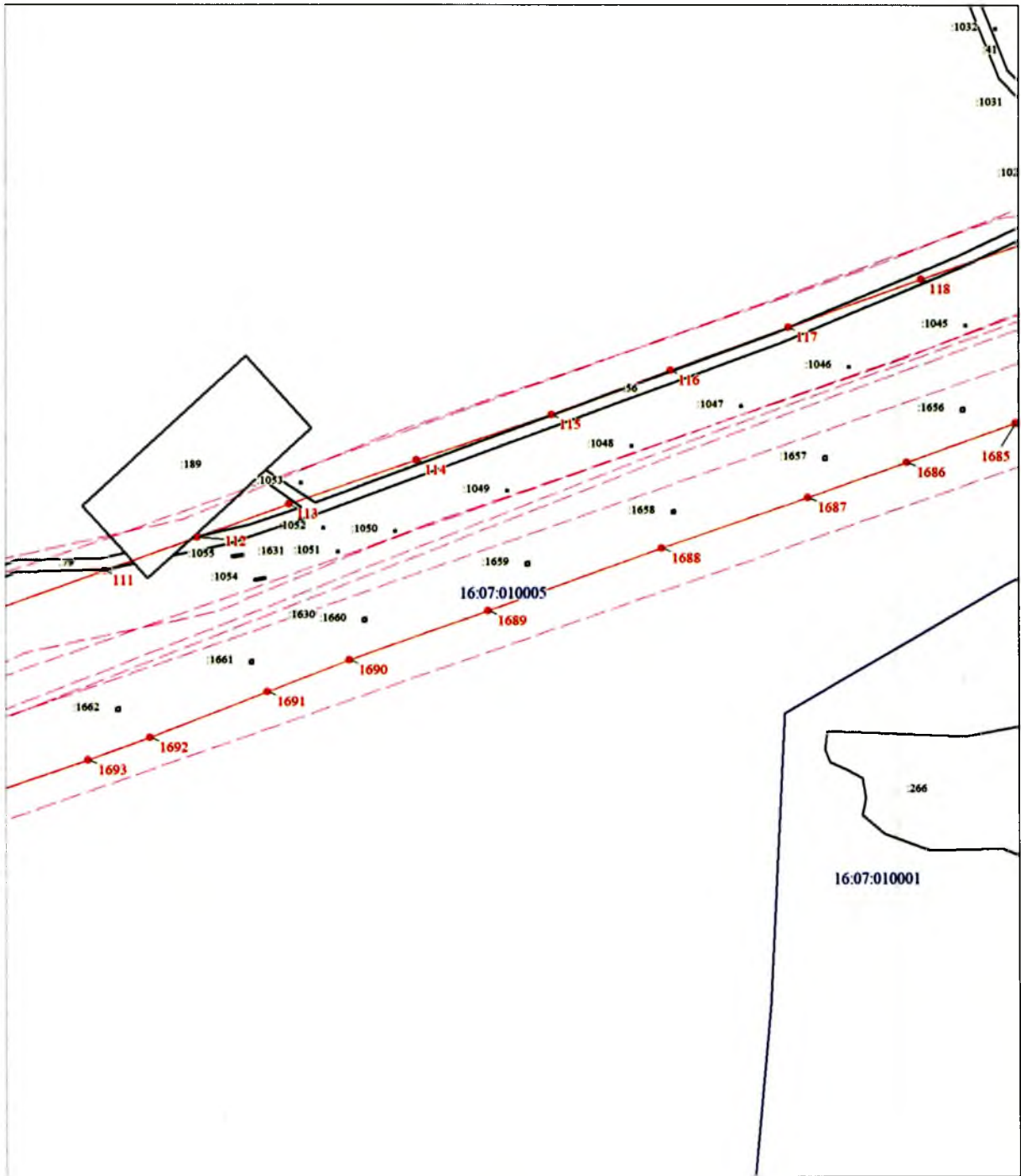
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 68



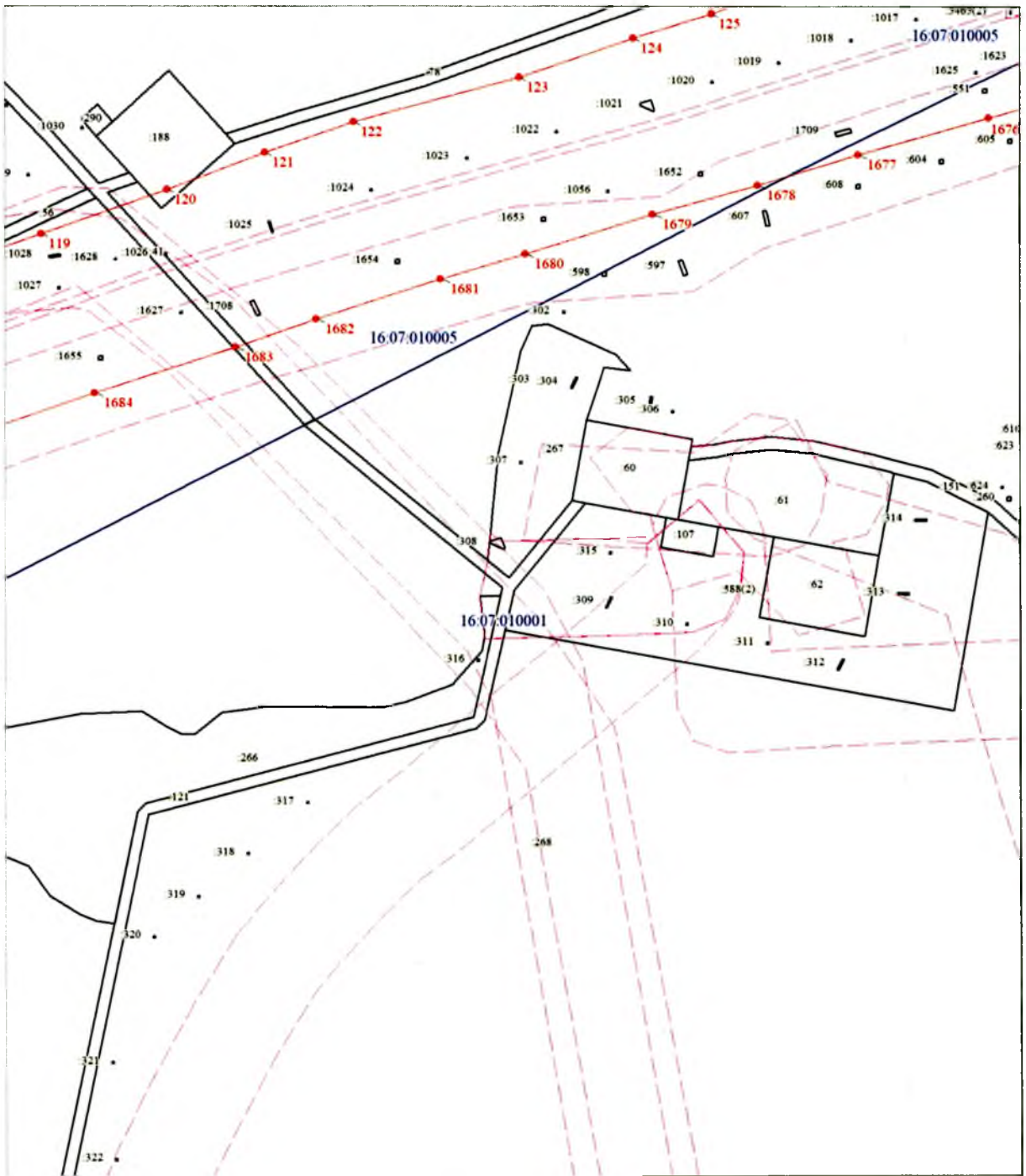
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 70



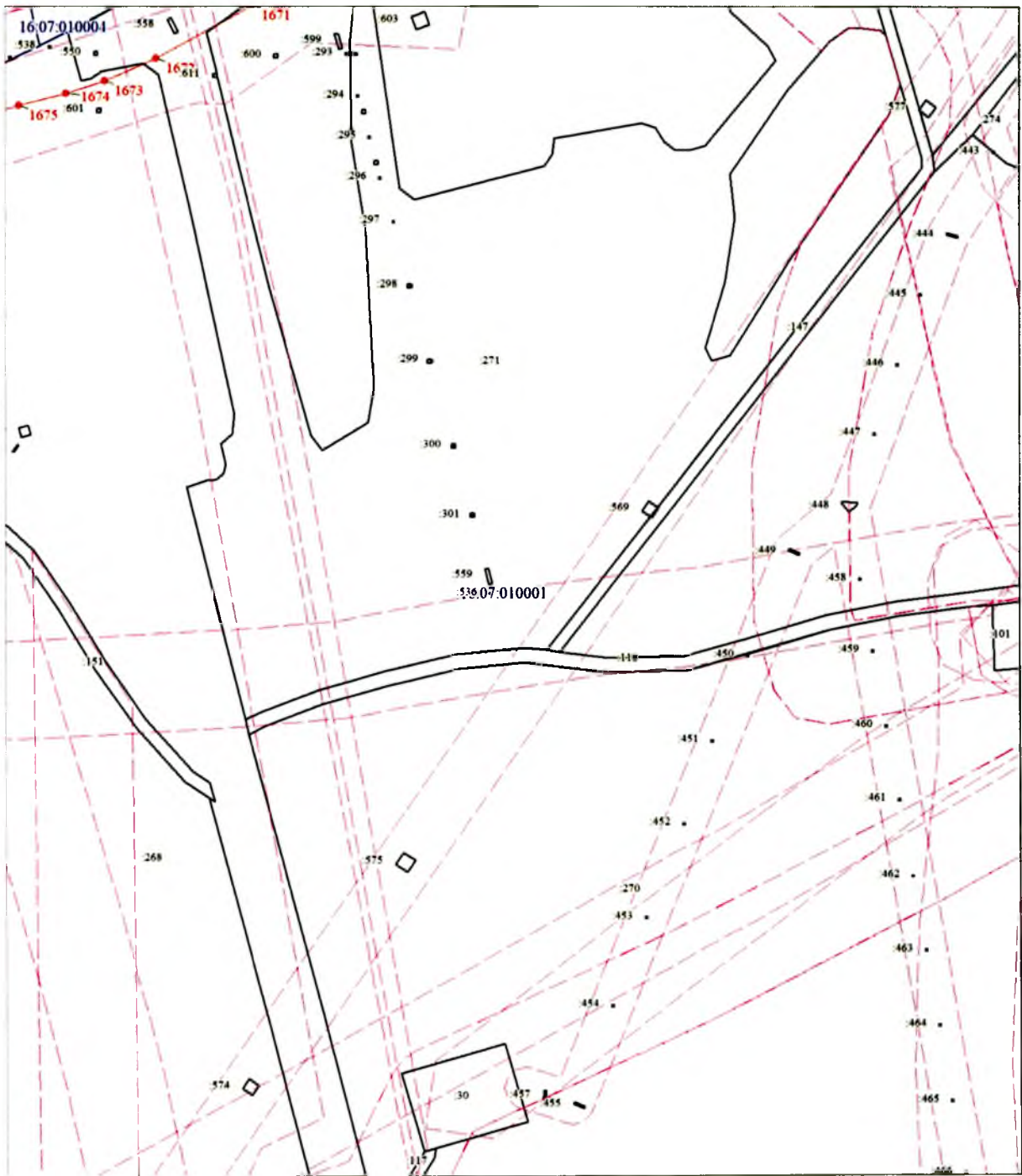
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 71



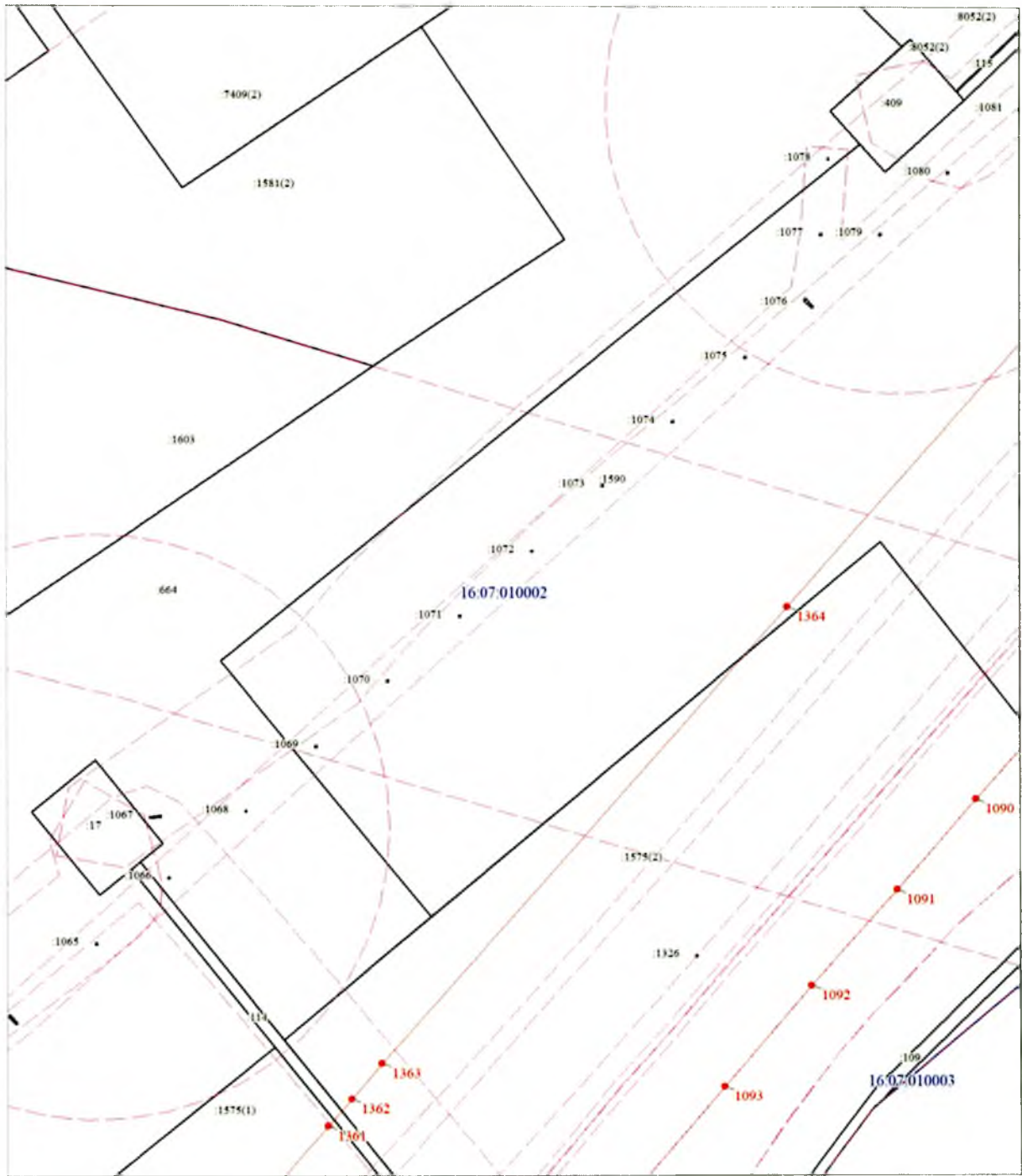
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 72



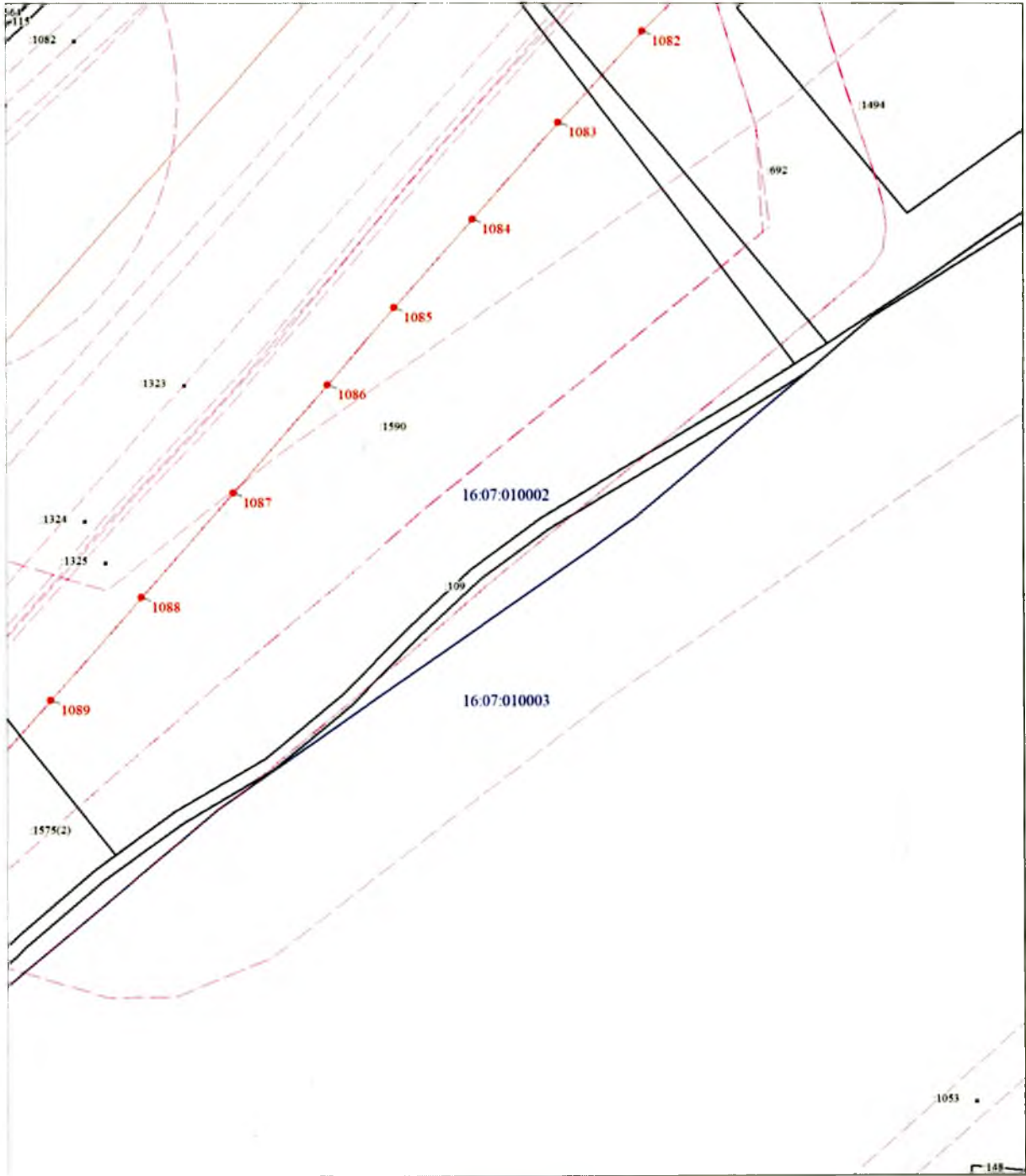
Масштаб 1:2000

Выносной лист №73



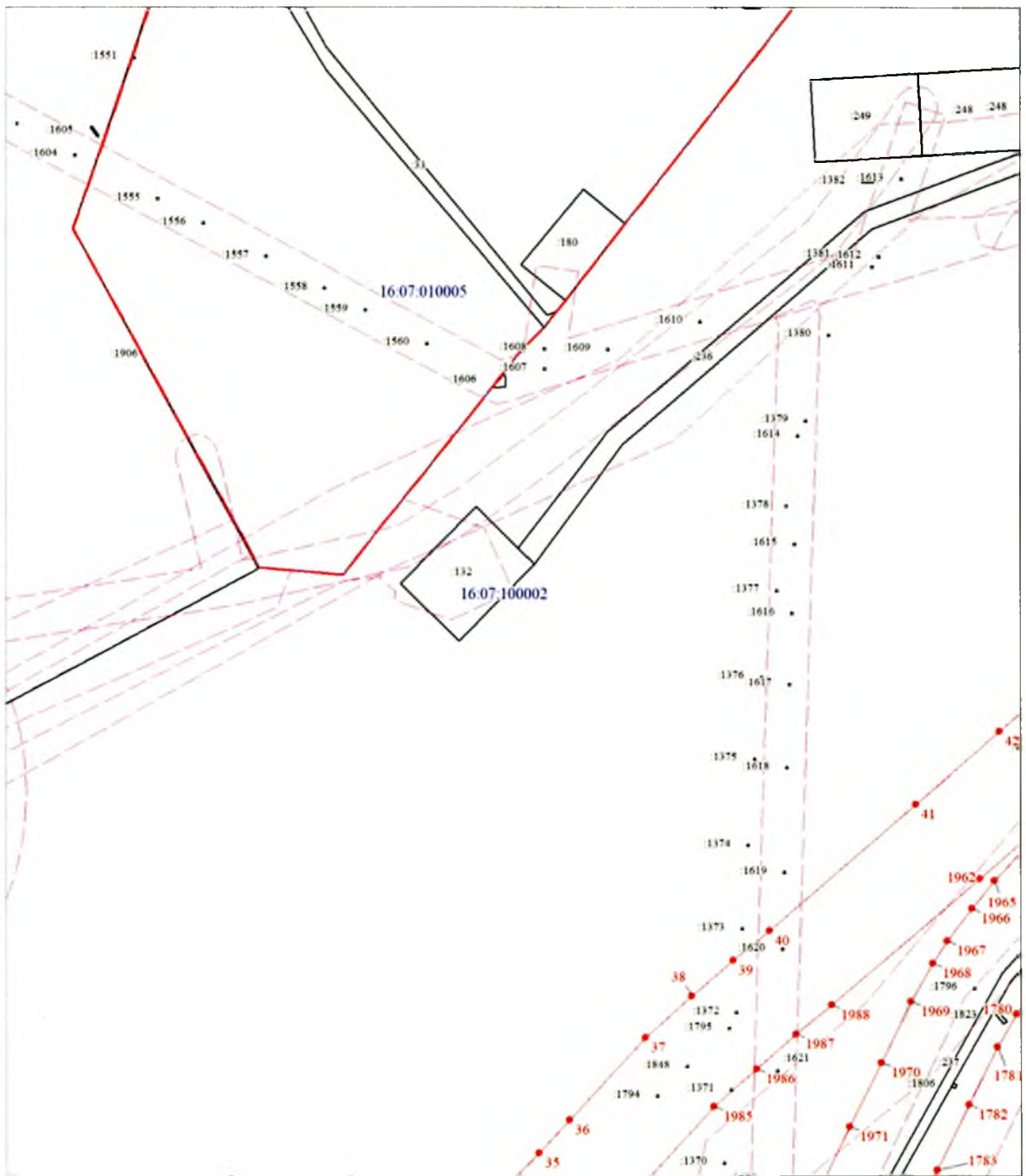
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 74



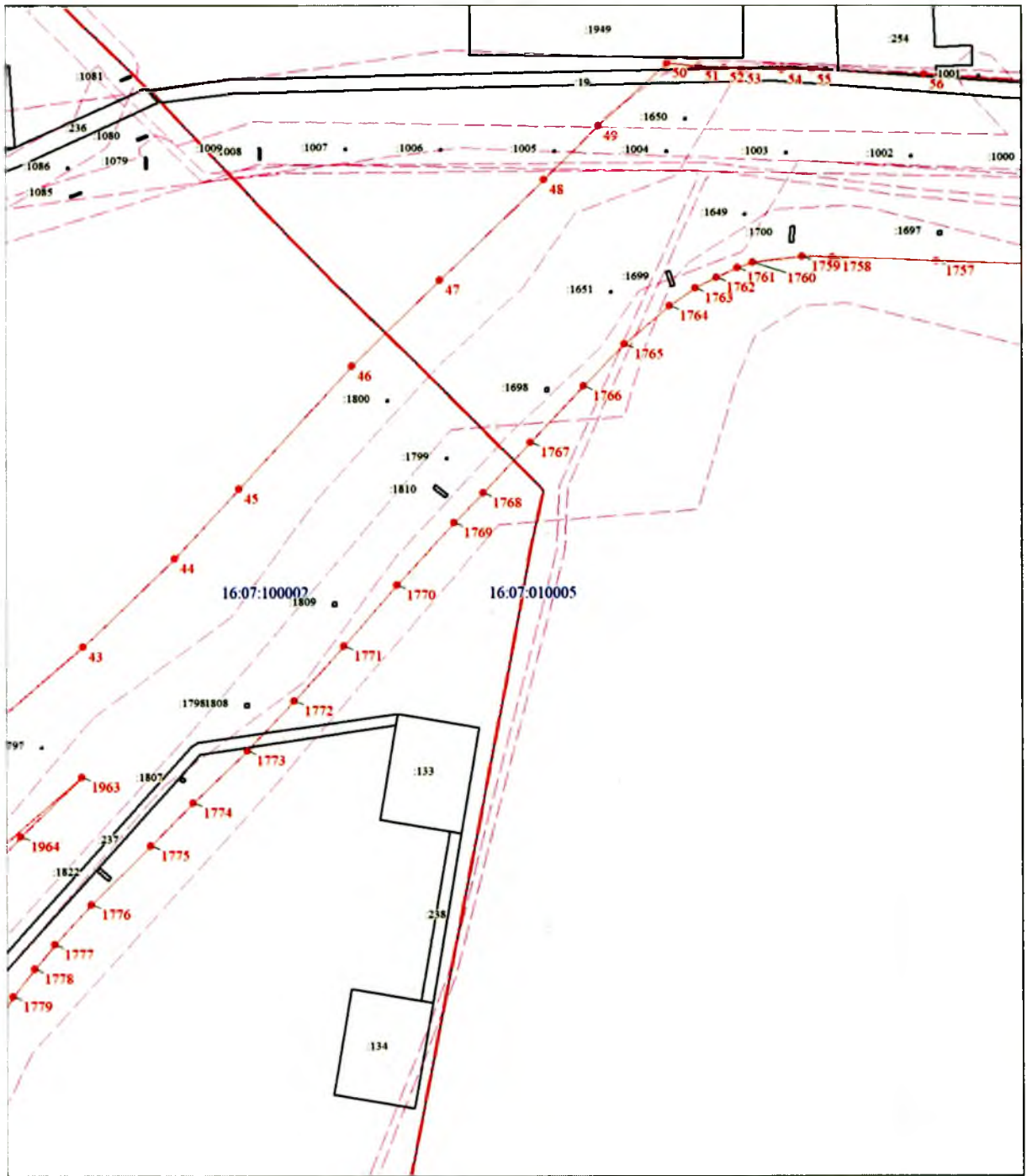
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 75



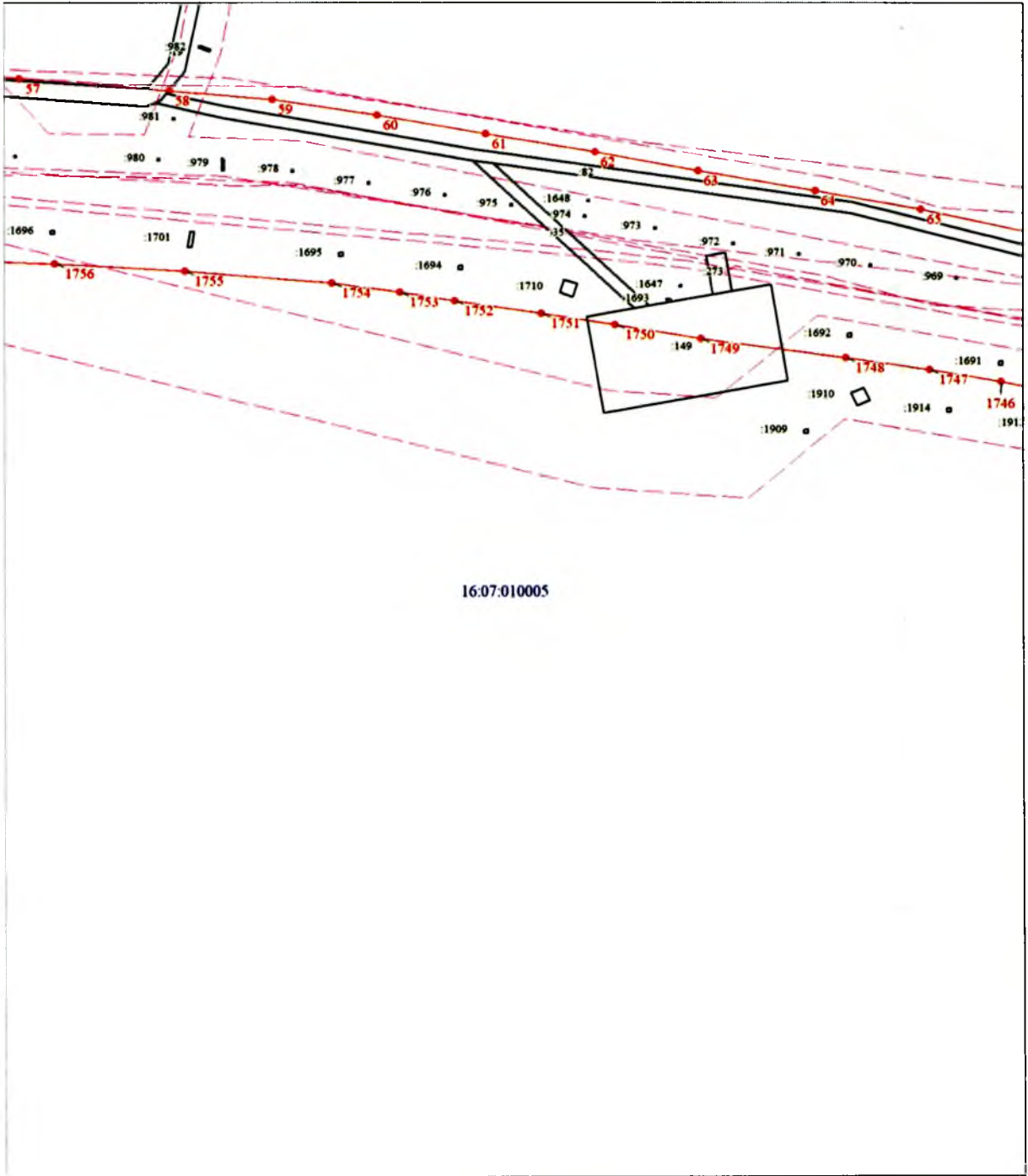
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 76



Масштаб 1:2000

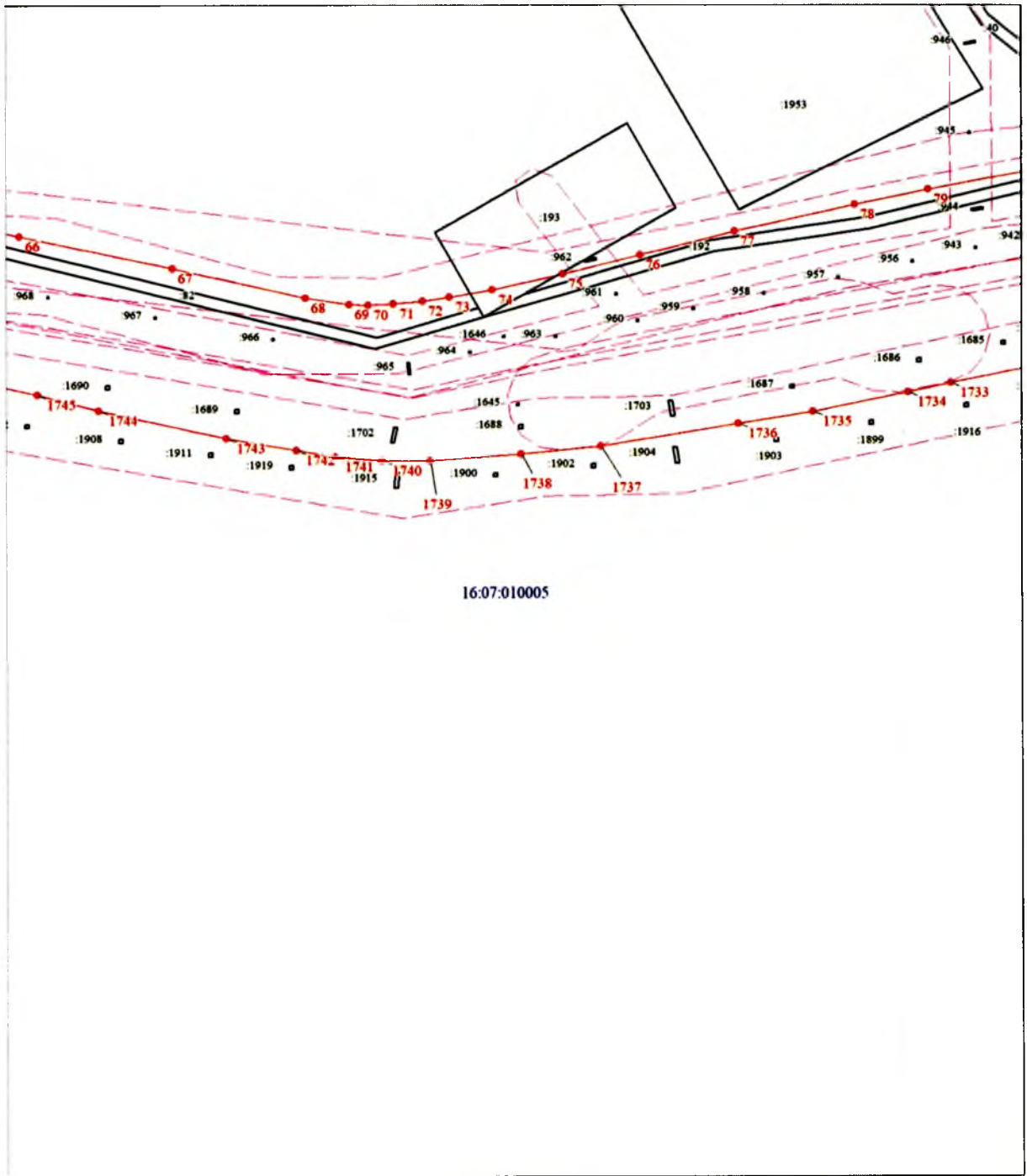
Выносной лист № 77



16:07:010005

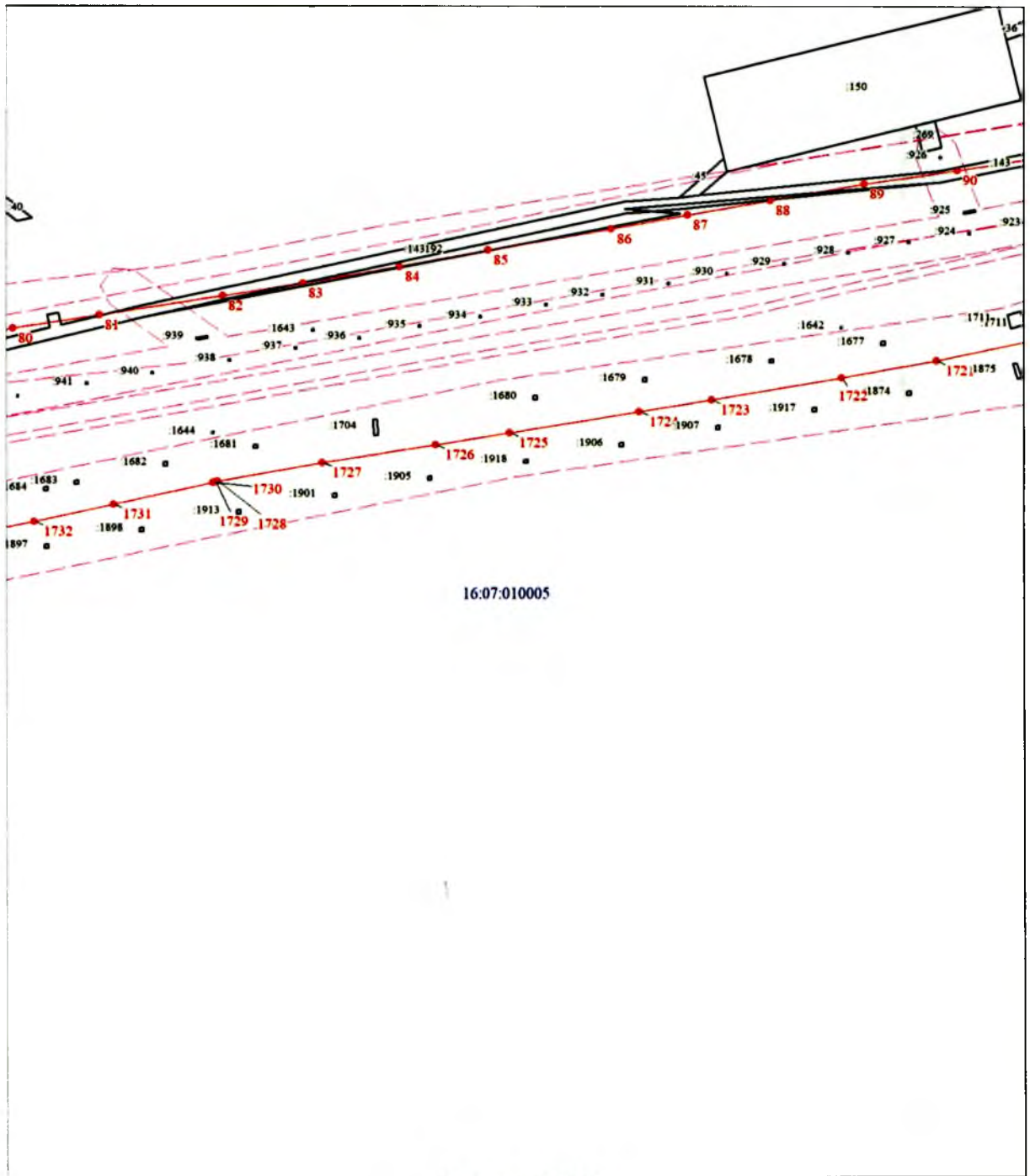
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 78



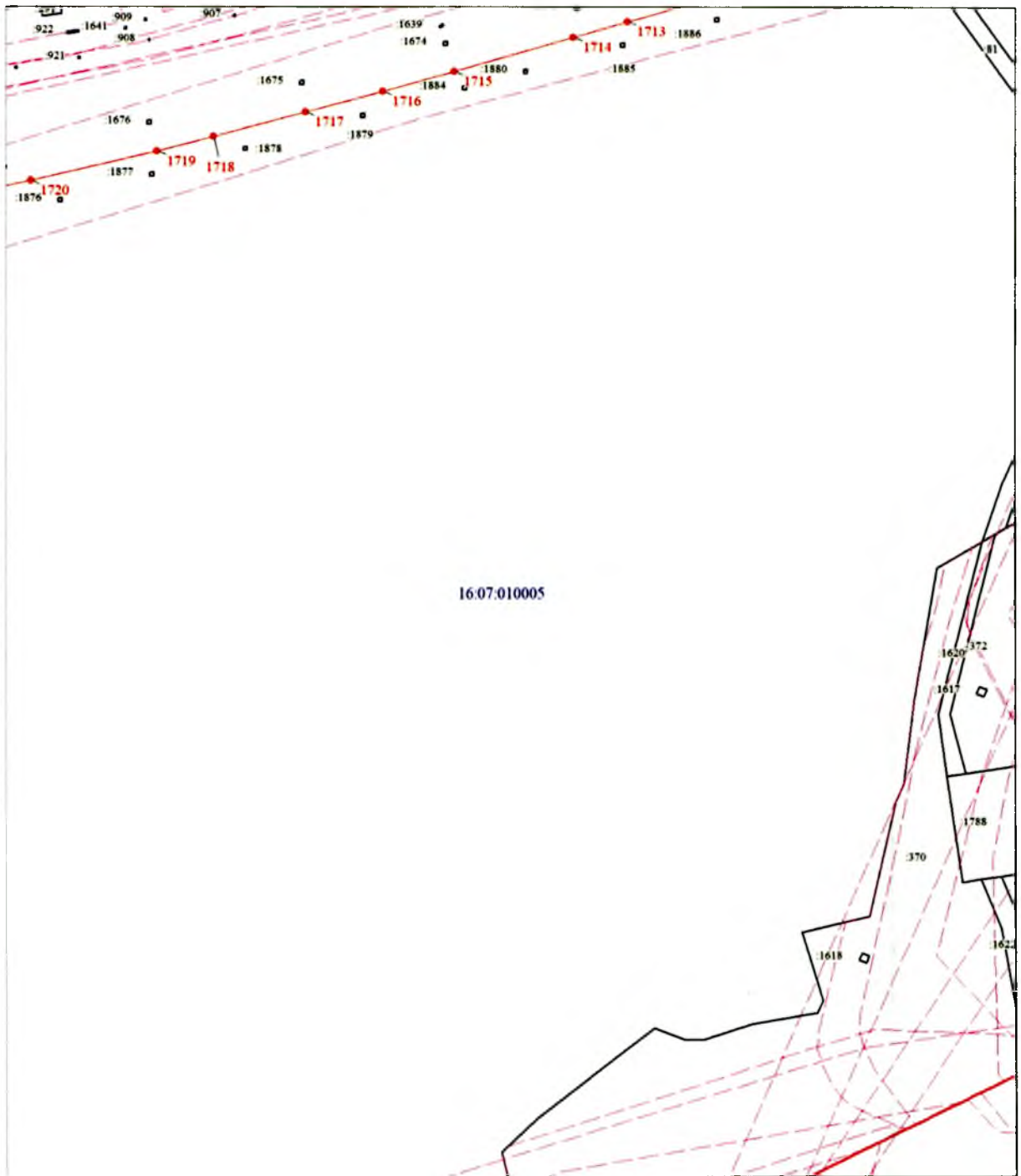
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 79



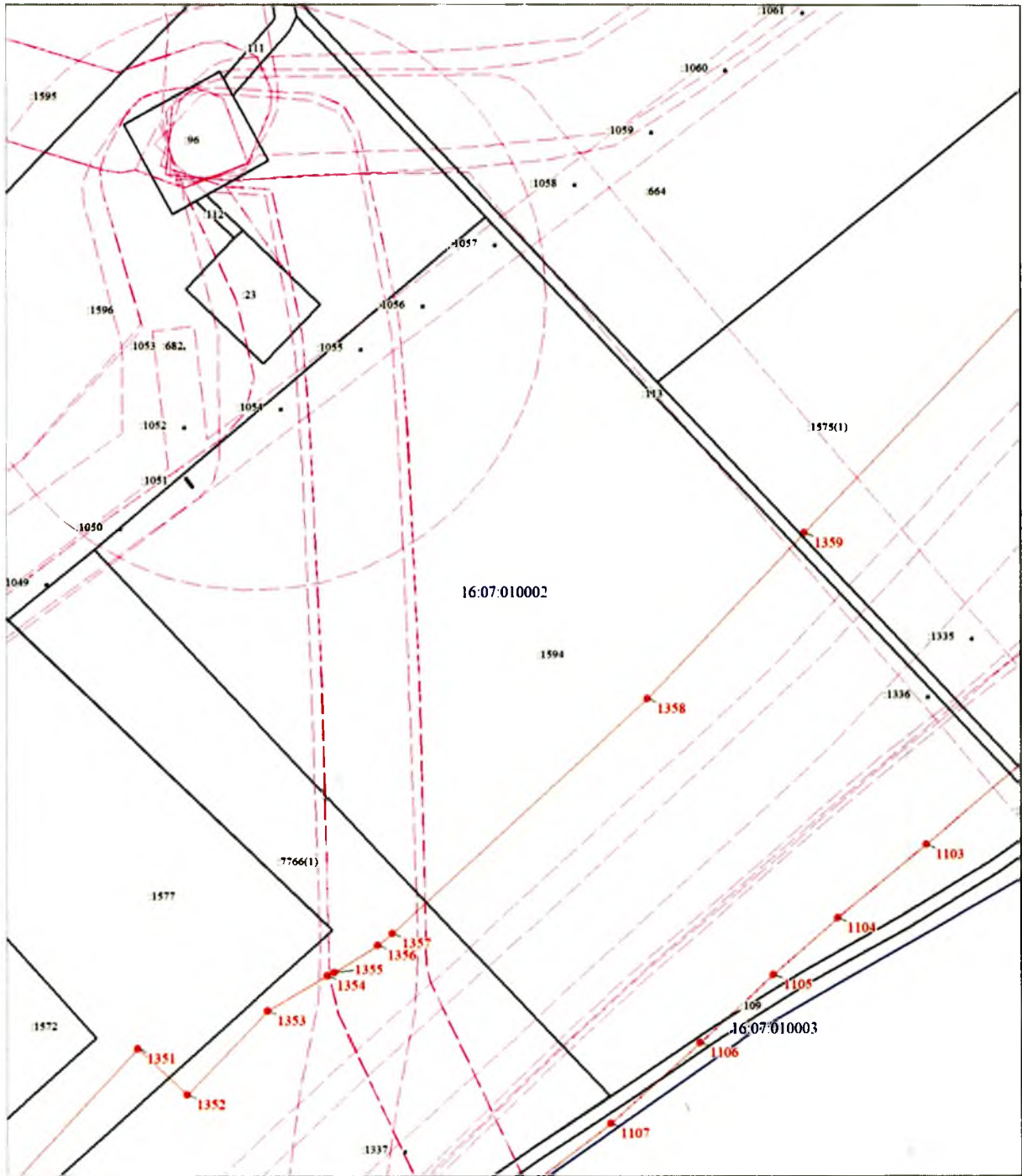
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 80



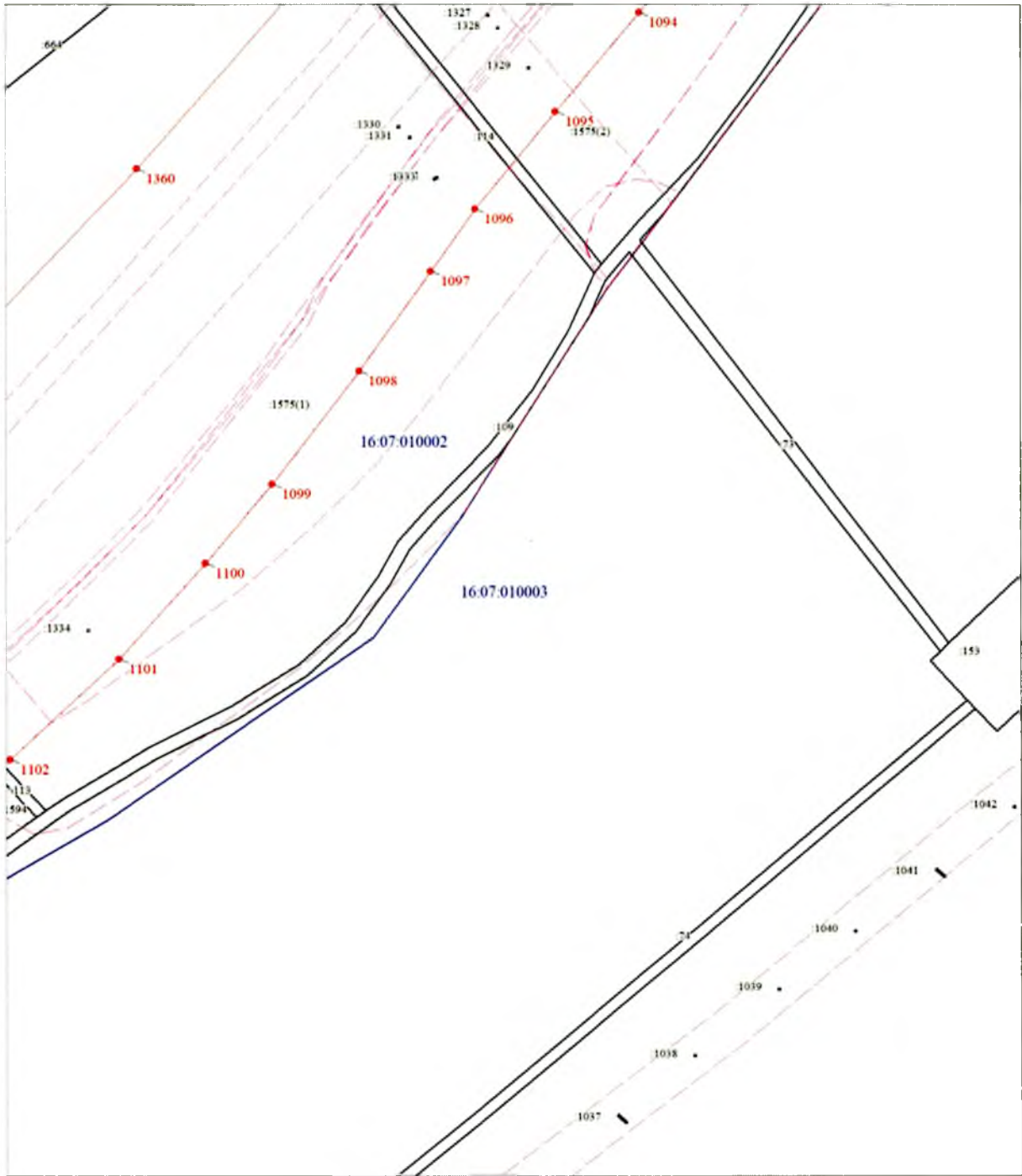
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 81



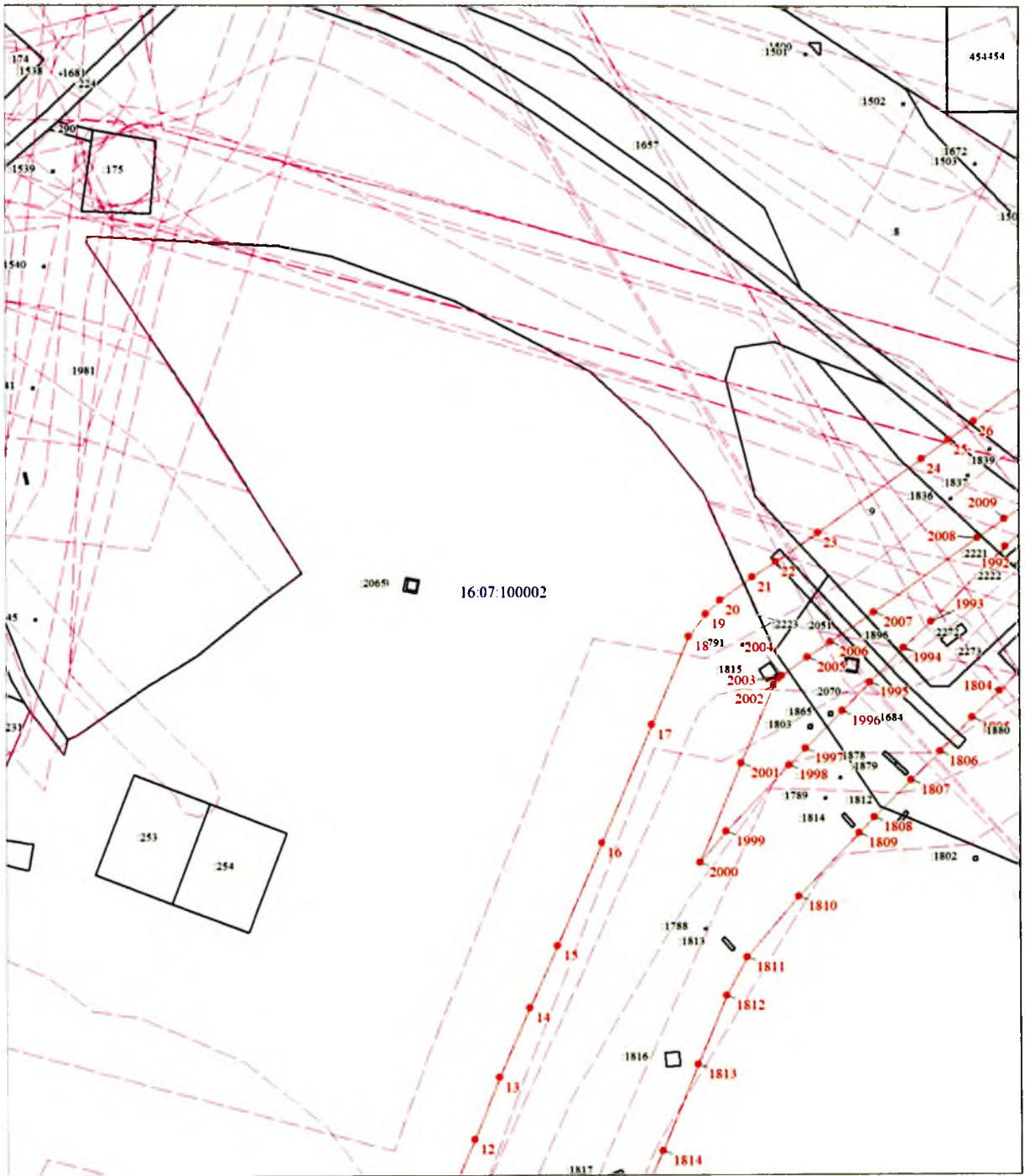
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 82



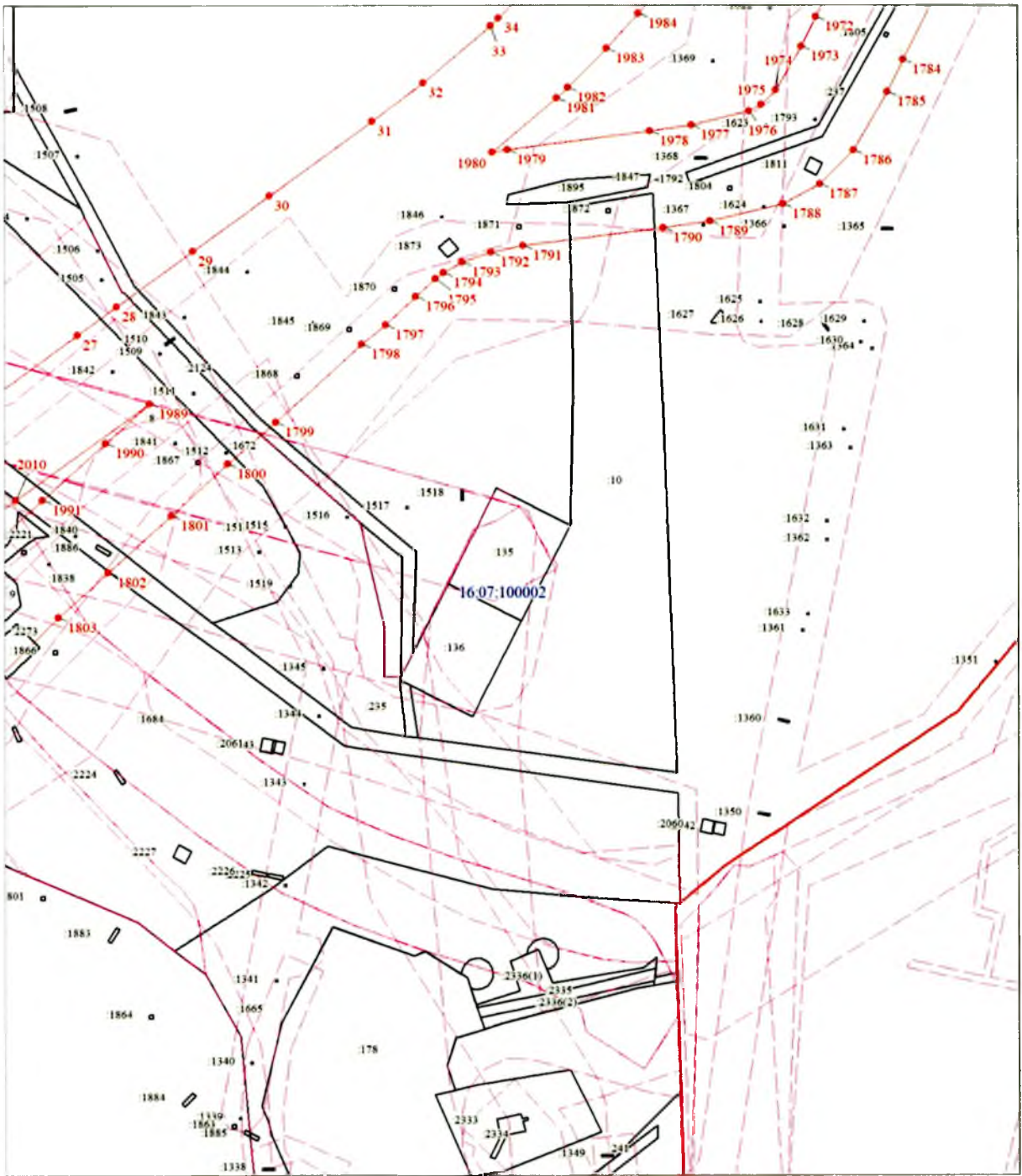
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 83



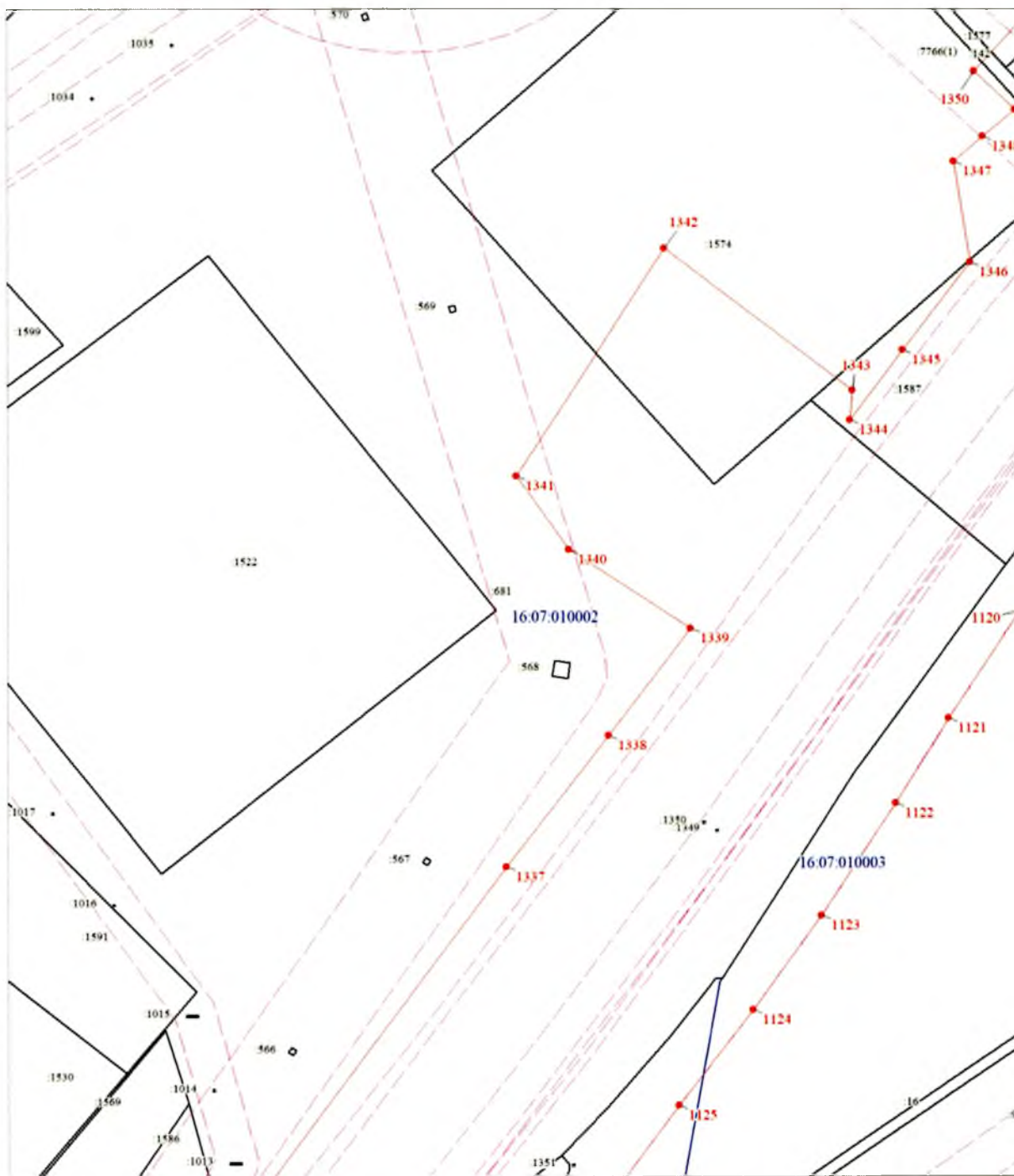
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 84



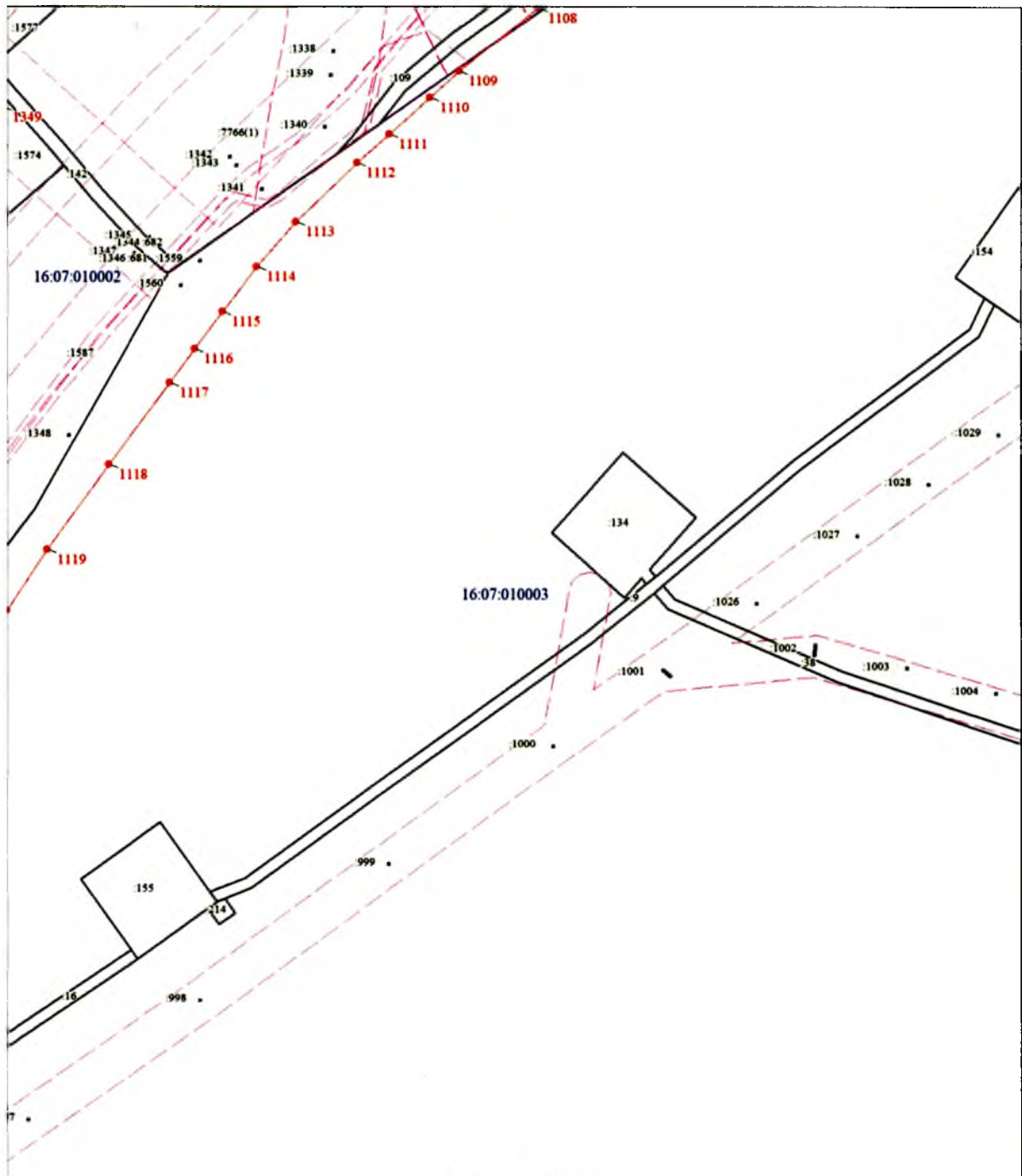
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 85



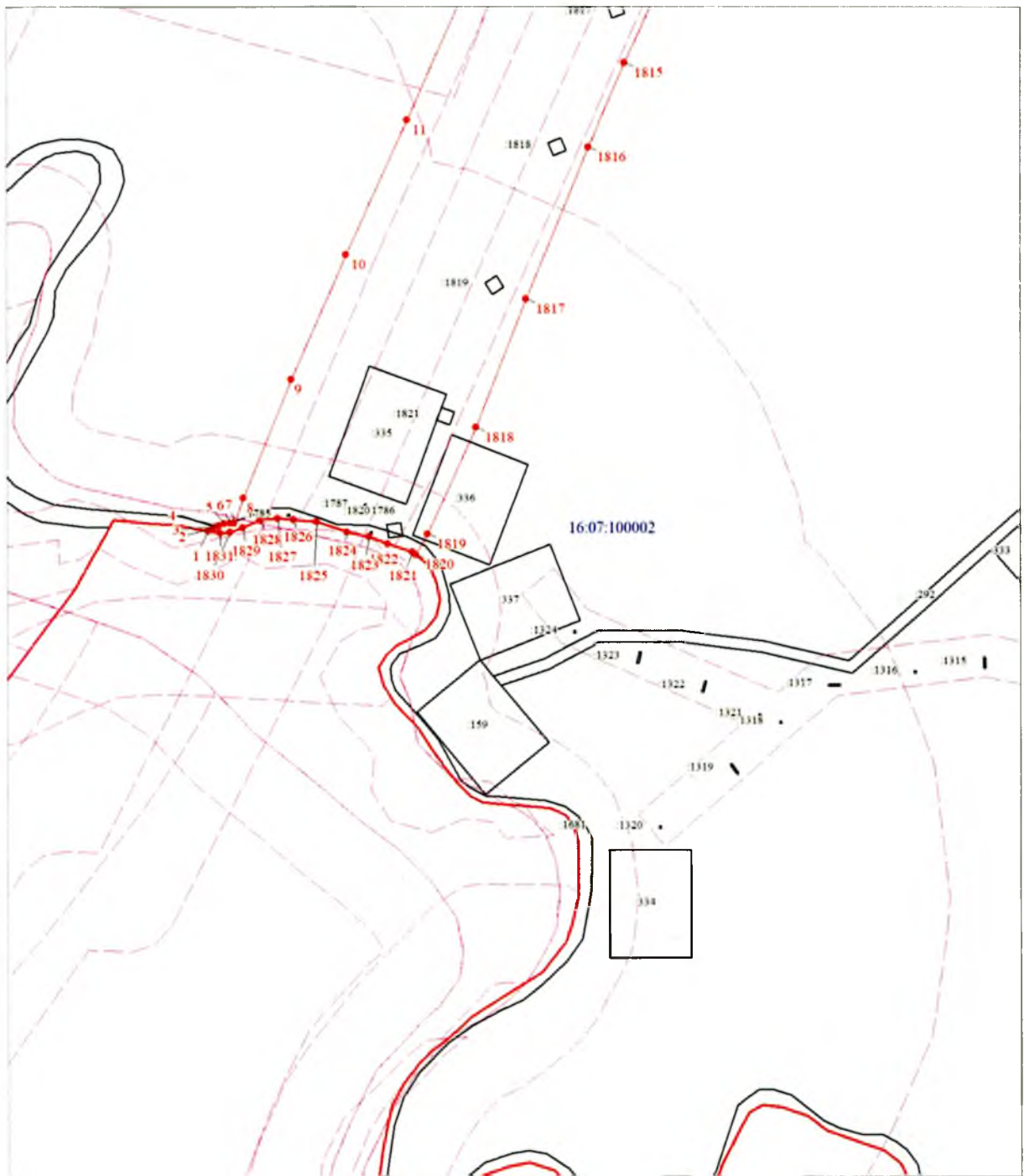
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 86



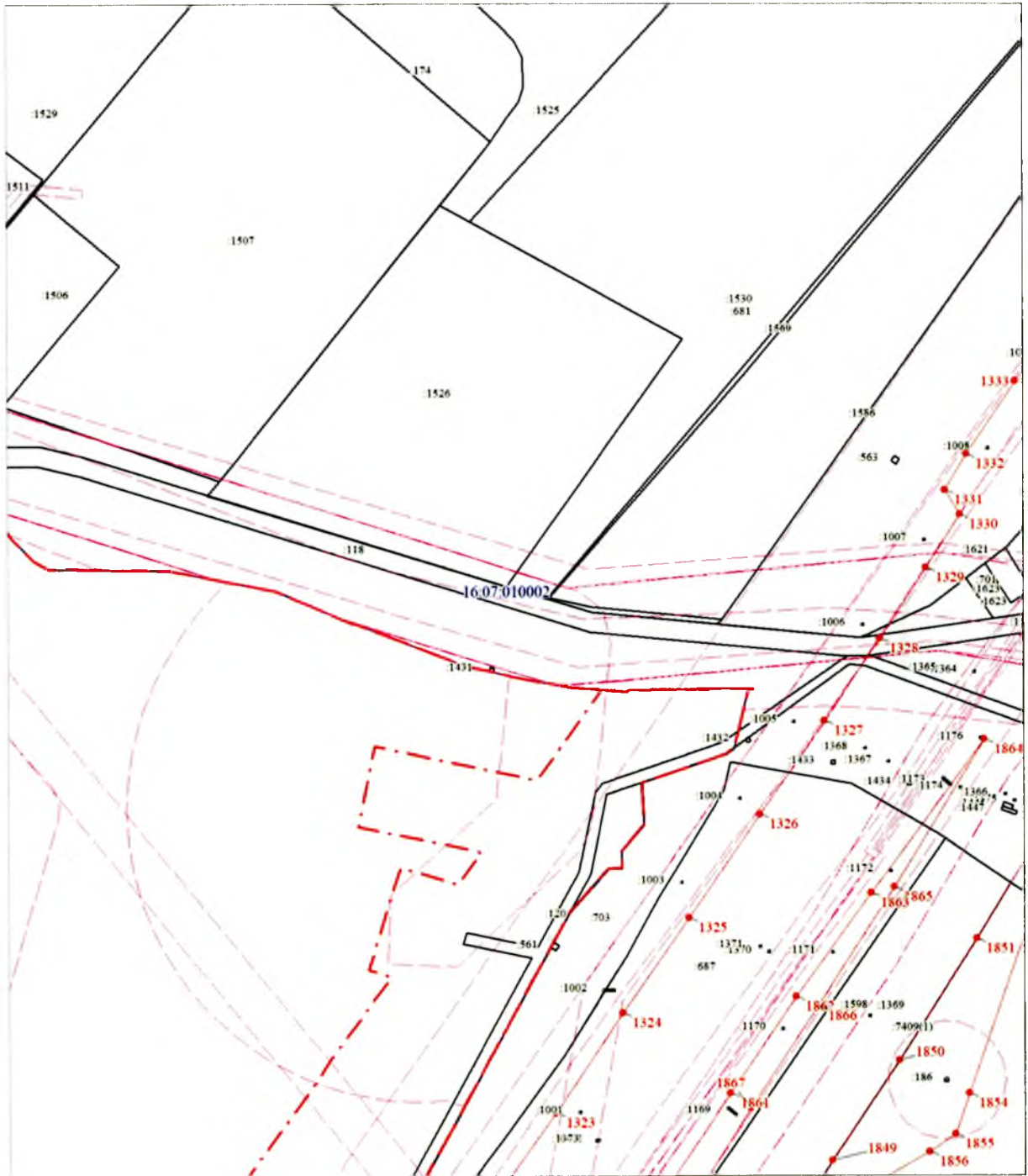
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 87



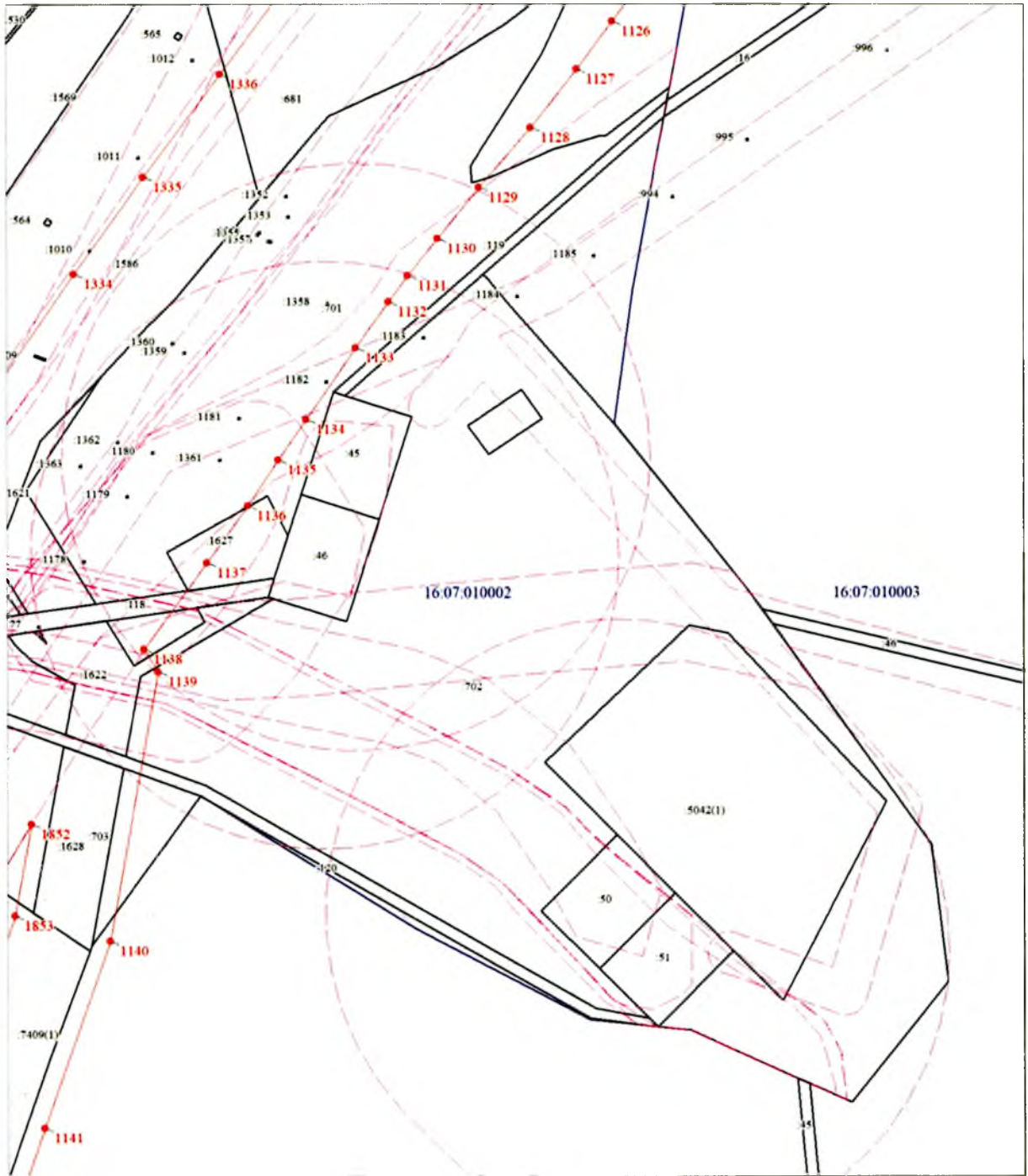
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 88



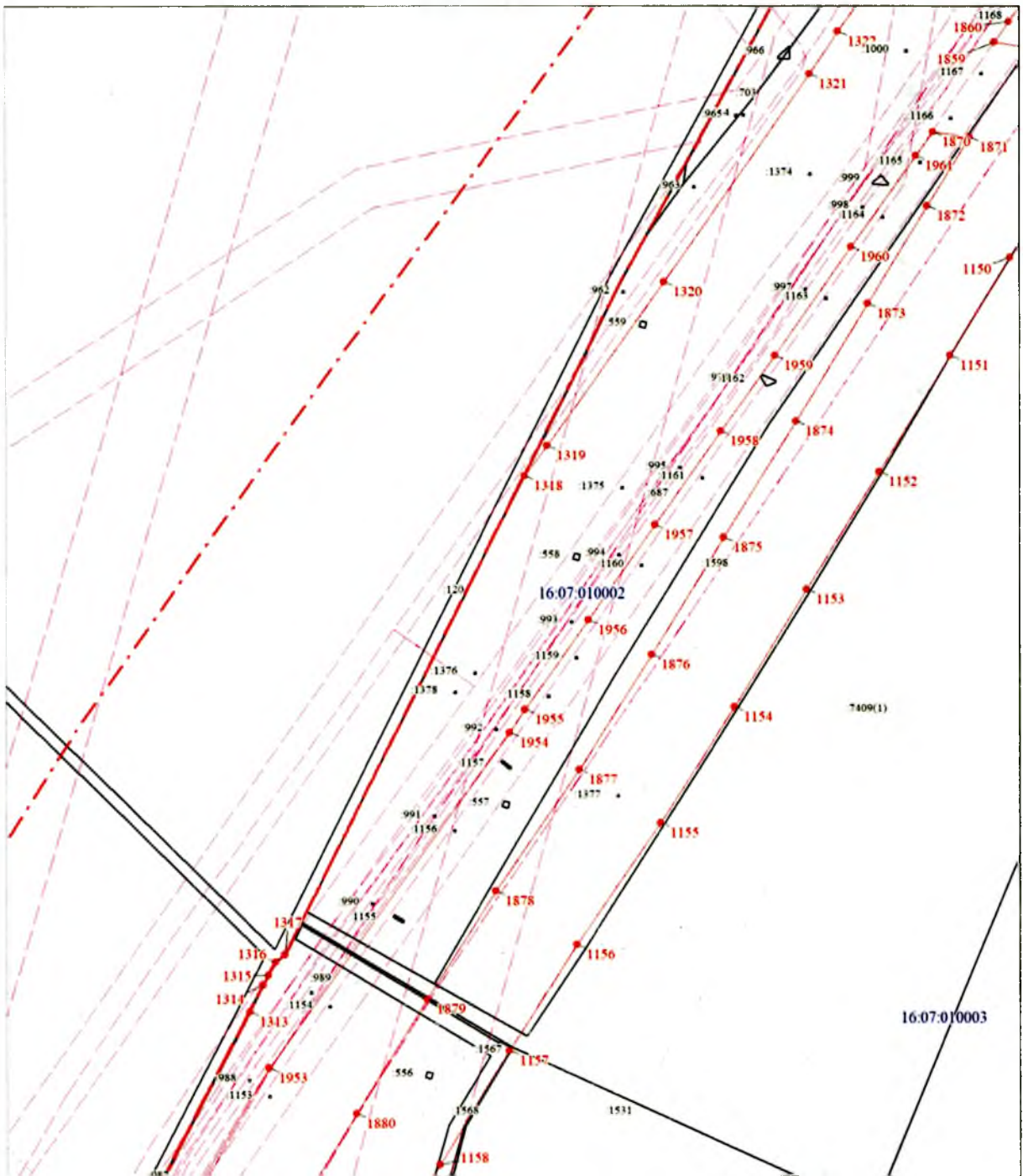
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 89



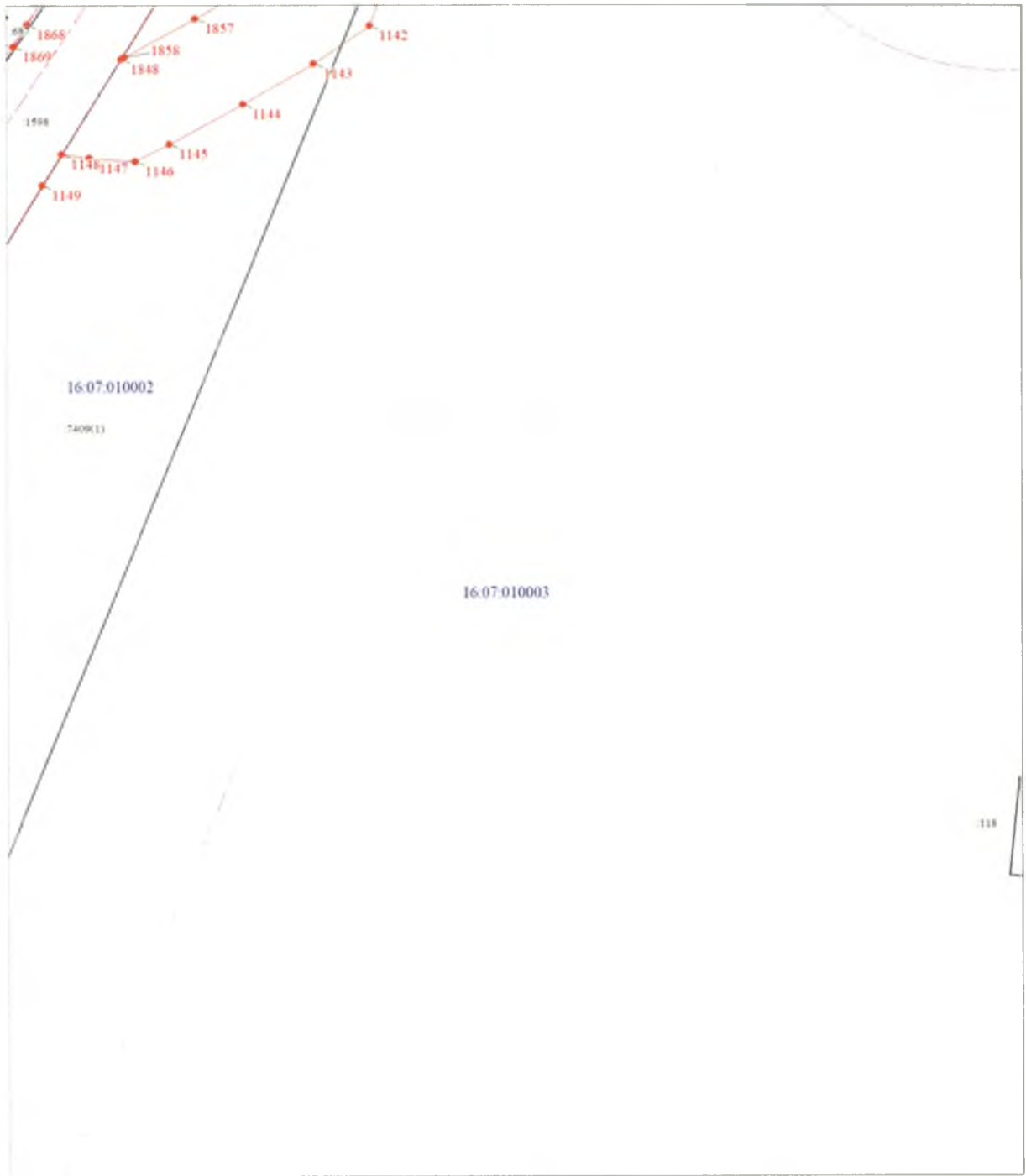
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 90



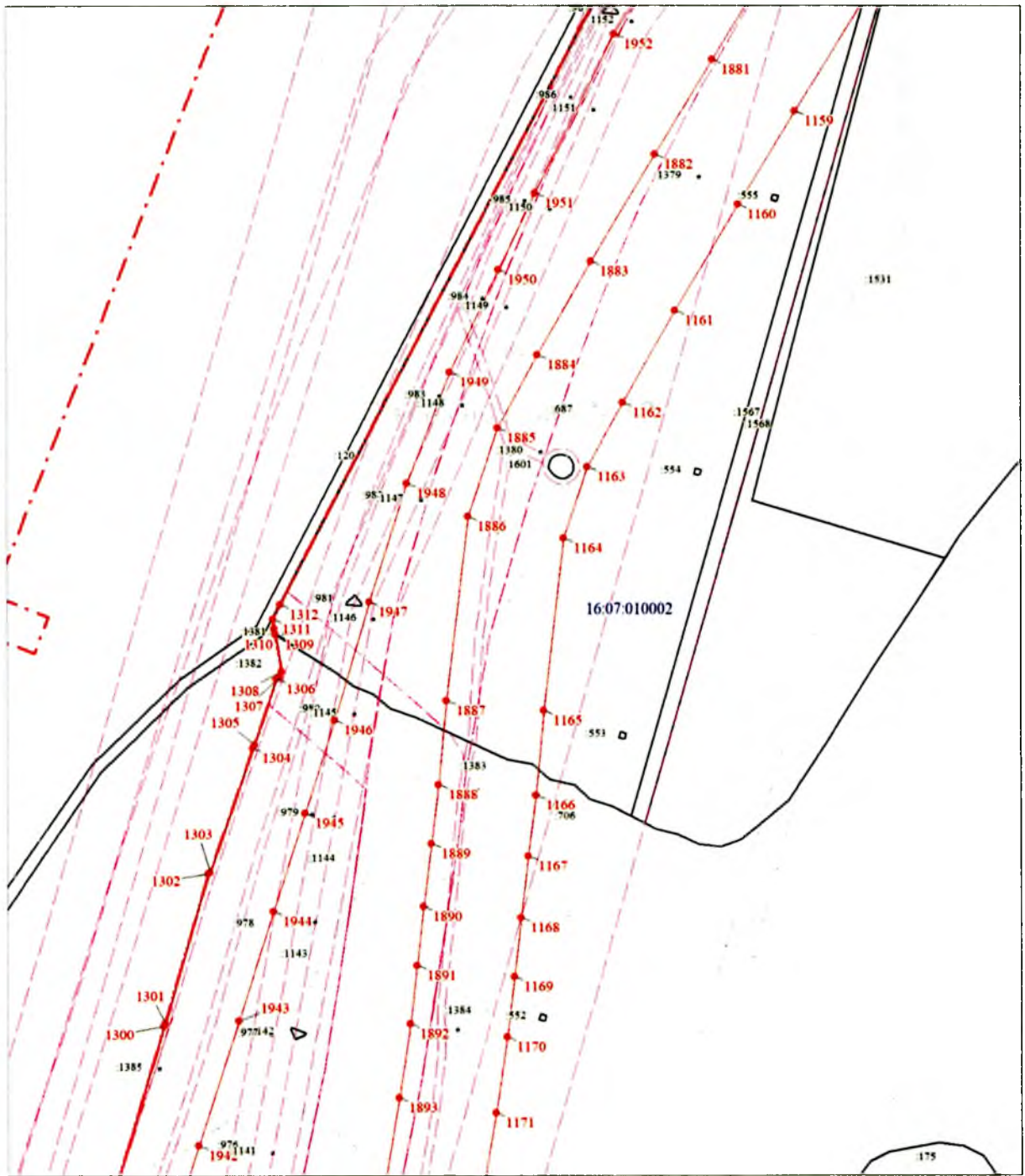
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 91



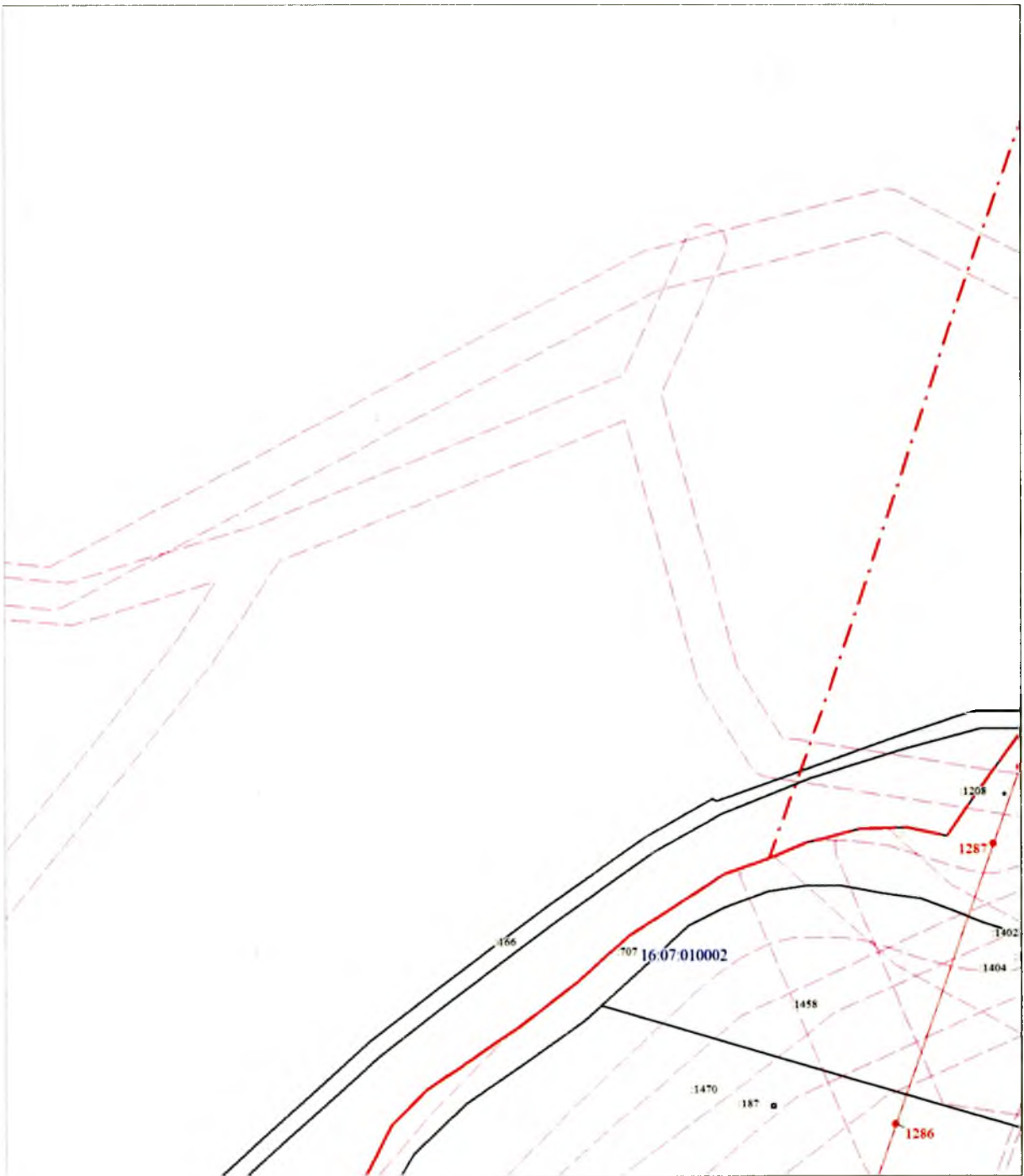
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 92



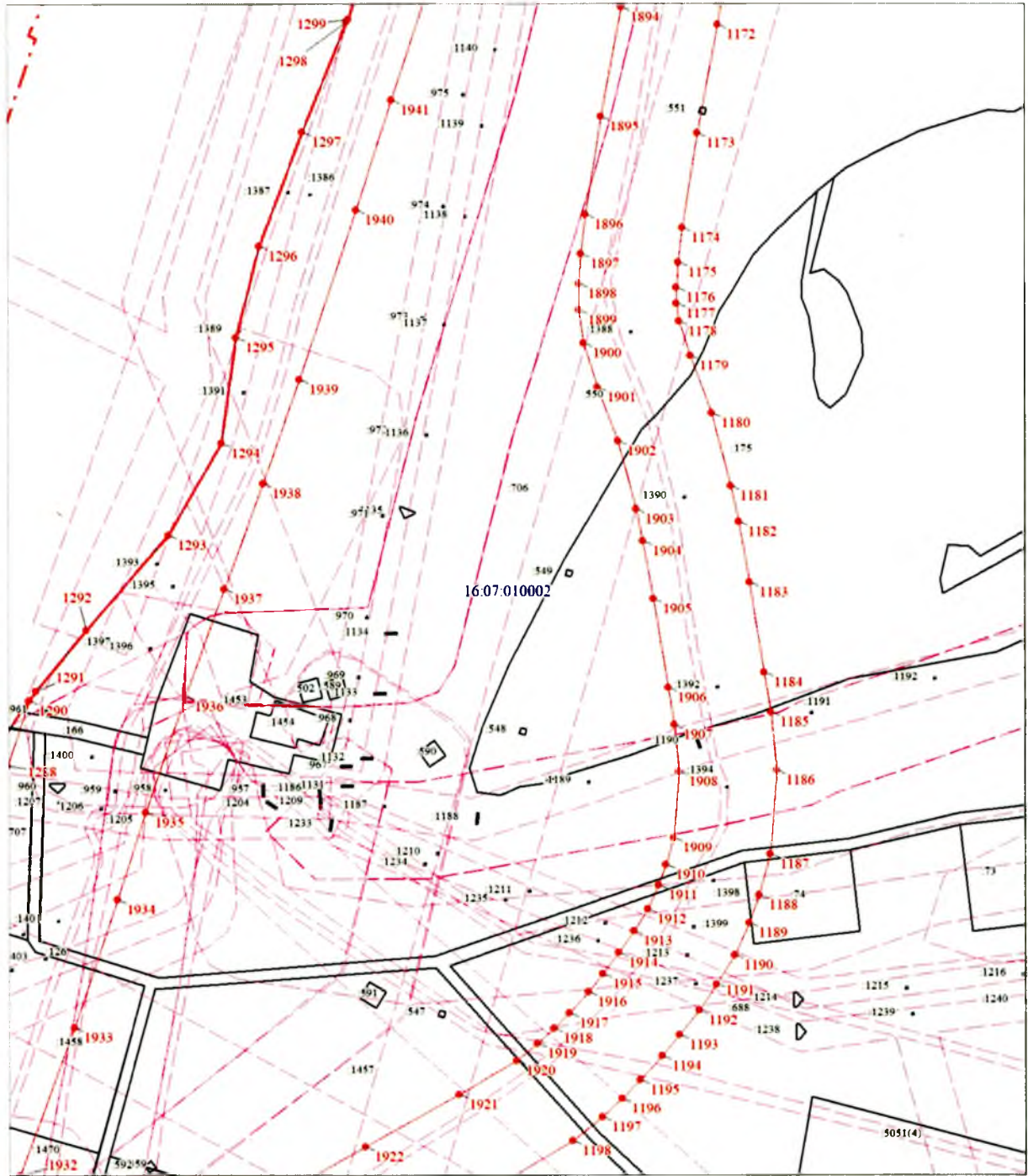
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 93



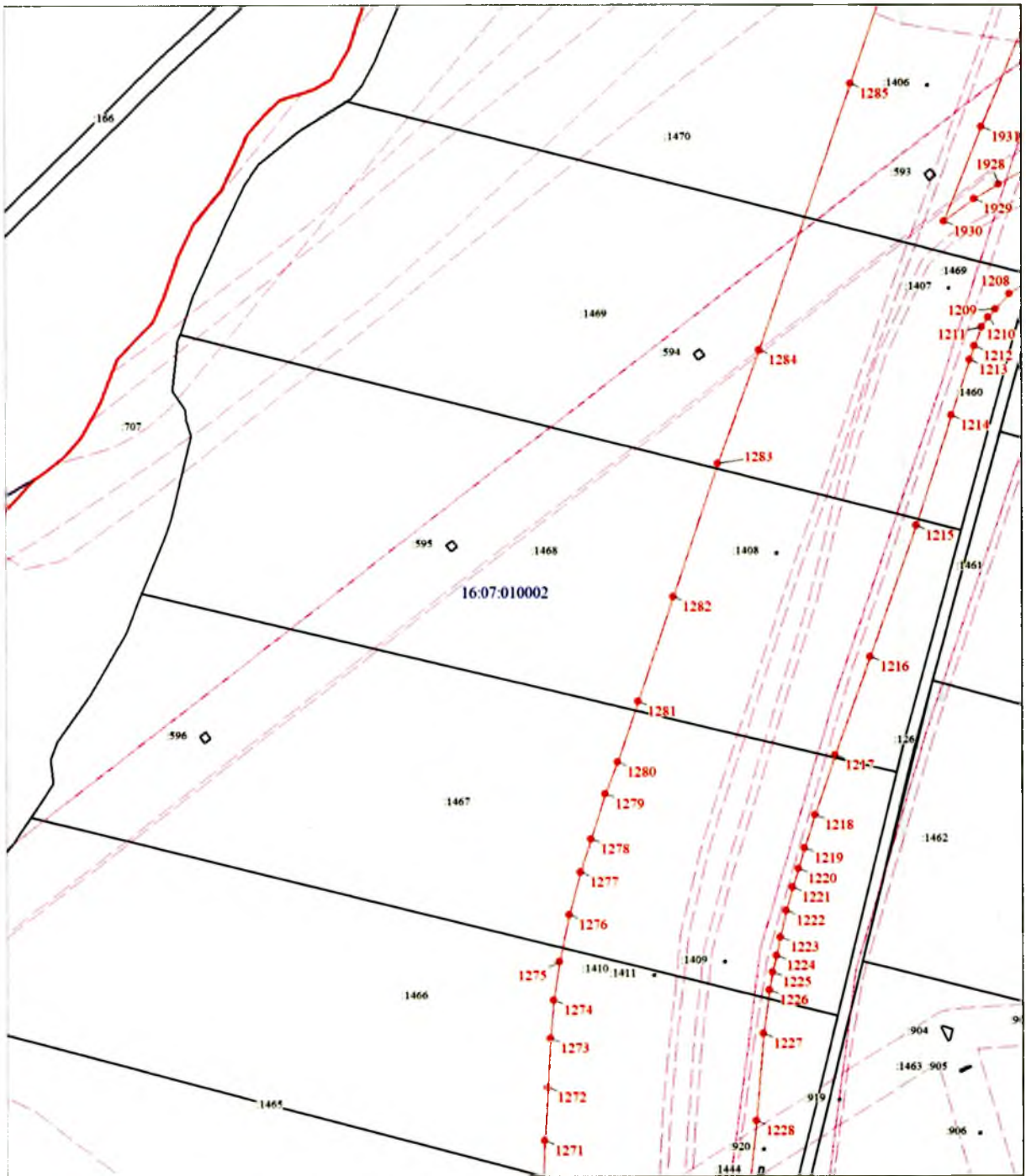
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 94



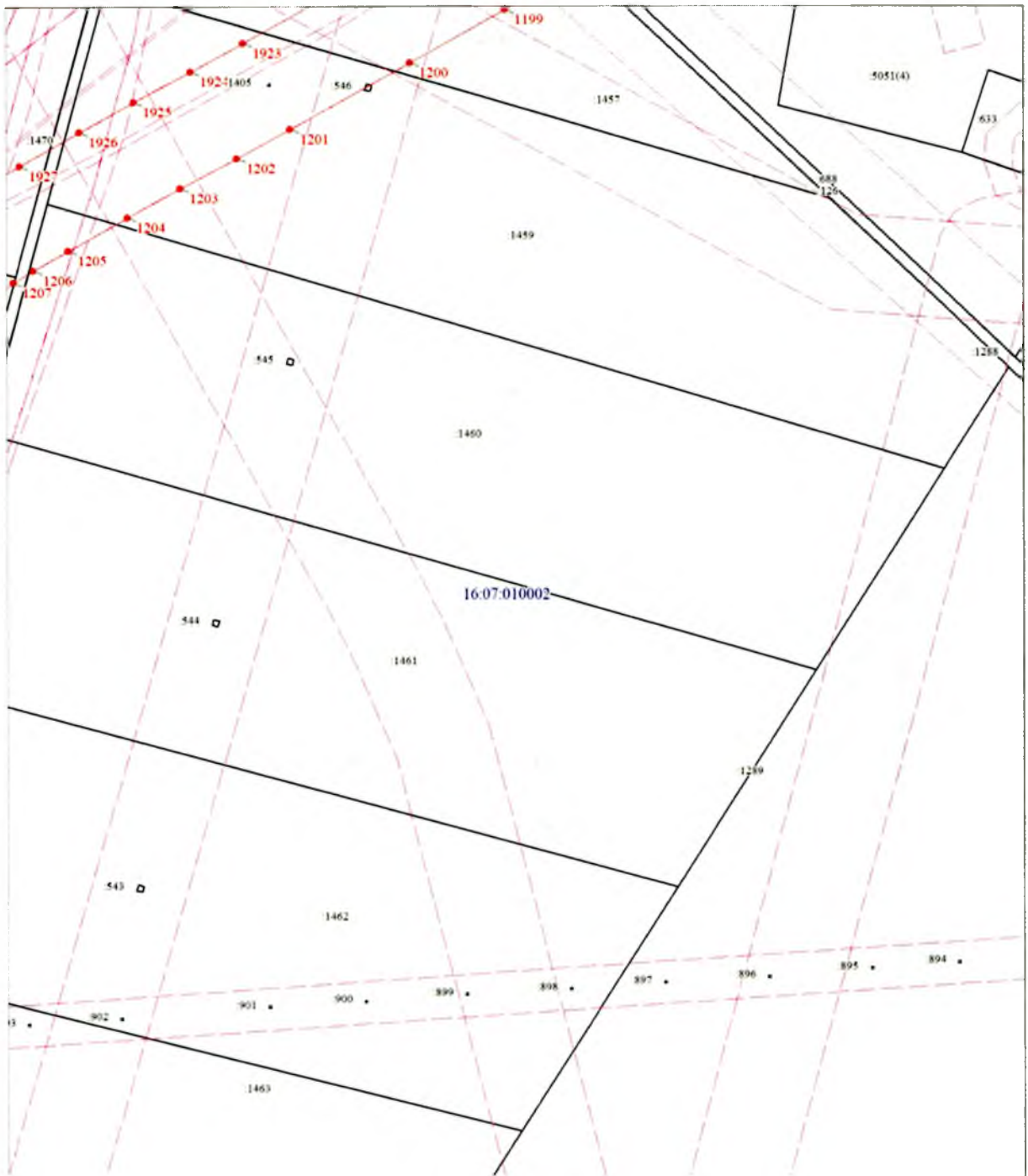
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 95



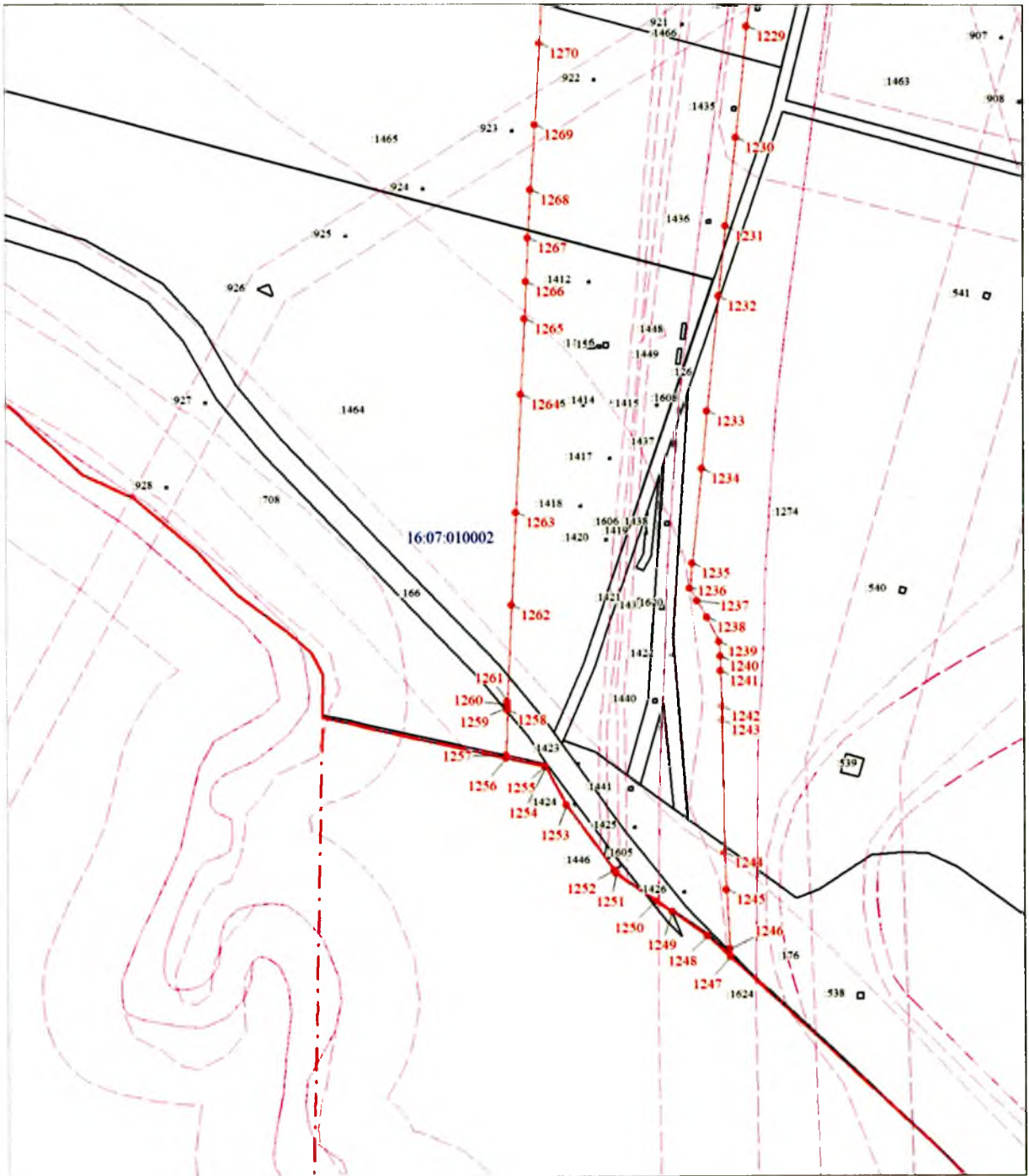
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 96



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 97



Масштаб 1:2000

Каталог координат охранной зоны МН "Н. Челны-Альметьевск" (d=500/700 мм) (уч. 70-95 км); Отвод МН "Н.Челны-Альметьевск" (d=720 мм) (d=700 мм) (0-18 км); МН "Пермь-Альметьевск" (d=800 мм)(уч. 0-14.5 км), (d=1020 мм)(уч.426-456 км); МН "УБКУА" (d=1200 мм) (уч. 1797-1844 км)

Площадь охранной зоны 3730311 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты в системе МСК-16	
	X	Y
1	2	3
1	380916.21	2314238.79
2	380917.69	2314241.50
3	380918.12	2314242.50
4	380918.94	2314244.25
5	380919.78	2314247.00
6	380920.19	2314250.00
7	380920.16	2314252.00
8	380933.12	2314256.75
9	380993.81	2314281.50
10	381057.62	2314309.75
11	381126.47	2314341.25
12	381203.34	2314375.00
13	381235.06	2314388.00
14	381270.81	2314403.75
15	381302.50	2314418.00
16	381355.47	2314441.00
17	381415.81	2314466.50
18	381460.94	2314485.75
19	381472.62	2314494.50
20	381479.66	2314502.00
21	381491.31	2314518.50
22	381499.25	2314530.75
23	381514.16	2314552.25
24	381552.12	2314605.50
25	381562.09	2314619.50
26	381571.44	2314632.75
27	381615.34	2314693.00
28	381630.16	2314713.00
29	381658.66	2314752.50
30	381687.12	2314791.75
31	381725.00	2314844.50
32	381744.62	2314870.75
33	381773.75	2314905.25
34	381777.72	2314909.50
35	381796.81	2314928.50
36	381813.97	2314944.00
37	381856.25	2314983.00

1	2	3
38	381877.53	2315006.75
39	381895.97	2315028.00
40	381911.03	2315046.50
41	381975.44	2315122.00
42	382013.16	2315165.00
43	382056.28	2315214.75
44	382101.34	2315262.00
45	382136.88	2315294.75
46	382199.72	2315352.75
47	382243.62	2315397.75
48	382295.03	2315450.98
49	382322.56	2315478.82
50	382354.86	2315513.96
51	382353.19	2315530.50
52	382352.59	2315543.50
53	382351.69	2315552.50
54	382351.53	2315573.25
55	382351.38	2315588.25
56	382348.91	2315646.00
57	382345.16	2315703.75
58	382339.19	2315780.25
59	382334.94	2315832.75
60	382326.62	2315886.50
61	382317.31	2315941.75
62	382308.12	2315997.25
63	382298.47	2316049.75
64	382288.44	2316109.75
65	382279.00	2316163.75
66	382266.44	2316222.75
67	382249.81	2316300.75
68	382234.34	2316369.00
69	382230.94	2316391.50
70	382230.84	2316401.25
71	382231.34	2316414.25
72	382232.94	2316429.00
73	382234.66	2316442.75
74	382238.69	2316464.75
75	382246.69	2316500.50
76	382256.47	2316540.25
77	382268.72	2316588.75
78	382282.44	2316650.25
79	382290.12	2316688.00
80	382299.59	2316739.25
81	382306.41	2316783.25
82	382316.16	2316846.25
83	382322.62	2316887.25

1	2	3
84	382331.12	2316936.75
85	382339.44	2316982.00
86	382350.50	2317044.75
87	382357.56	2317083.50
88	382364.97	2317126.00
89	382373.34	2317174.00
90	382380.50	2317221.75
91	382390.69	2317286.50
92	382405.12	2317339.00
93	382421.91	2317395.00
94	382437.00	2317446.50
95	382451.38	2317493.25
96	382466.59	2317553.25
97	382479.00	2317603.75
98	382492.78	2317652.00
99	382506.53	2317702.50
100	382523.97	2317780.75
101	382534.94	2317827.50
102	382549.44	2317882.25
103	382567.88	2317947.00
104	382585.53	2318010.00
105	382590.22	2318023.25
106	382607.88	2318079.25
107	382619.94	2318120.25
108	382642.81	2318193.75
109	382657.19	2318236.25
110	382673.34	2318284.50
111	382695.41	2318346.75
112	382712.31	2318394.25
113	382729.53	2318441.25
114	382751.69	2318506.75
115	382774.91	2318575.75
116	382797.56	2318636.75
117	382819.69	2318697.50
118	382844.38	2318765.75
119	382868.06	2318834.50
120	382890.88	2318898.75
121	382909.59	2318949.00
122	382925.16	2318994.50
123	382948.06	2319079.25
124	382968.12	2319137.50
125	382980.62	2319177.50
126	382995.12	2319221.50
127	383010.56	2319270.50
128	383016.62	2319289.25
129	383026.00	2319319.25

1	2	3
130	383033.03	2319340.25
131	383044.56	2319368.50
132	383068.56	2319419.50
133	383104.47	2319489.25
134	383109.91	2319500.25
135	383124.19	2319528.50
136	383131.69	2319542.75
137	383163.50	2319605.00
138	383192.25	2319664.50
139	383216.47	2319711.50
140	383248.50	2319772.75
141	383276.31	2319826.50
142	383316.62	2319906.75
143	383370.06	2320007.00
144	383409.00	2320082.25
145	383439.62	2320142.75
146	383462.62	2320188.25
147	383473.97	2320210.50
148	383475.44	2320213.75
149	383477.16	2320217.50
150	383520.53	2320308.25
151	383551.12	2320372.50
152	383569.88	2320409.50
153	383592.47	2320453.25
154	383610.72	2320489.00
155	383624.28	2320515.25
156	383652.72	2320567.00
157	383679.66	2320611.25
158	383716.03	2320667.25
159	383748.34	2320718.50
160	383776.38	2320766.00
161	383819.94	2320832.75
162	383865.53	2320898.00
163	383909.84	2320962.25
164	383942.75	2321013.25
165	383968.81	2321051.25
166	384015.25	2321118.50
167	384067.56	2321194.75
168	384114.81	2321261.25
169	384168.06	2321336.75
170	384215.22	2321399.00
171	384271.28	2321470.75
172	384328.88	2321544.25
173	384382.44	2321612.75
174	384440.34	2321689.00
175	384505.84	2321772.50

1	2	3
176	384557.19	2321840.25
177	384581.53	2321874.25
178	384602.19	2321903.25
179	384621.66	2321929.75
180	384671.62	2321998.25
181	384716.62	2322060.50
182	384749.09	2322106.00
183	384791.84	2322165.00
184	384832.78	2322223.25
185	384892.66	2322307.75
186	384950.09	2322374.25
187	384984.47	2322415.50
188	385000.34	2322435.00
189	385016.16	2322454.50
190	385050.75	2322495.25
191	385092.69	2322544.50
192	385129.38	2322587.00
193	385169.75	2322634.00
194	385186.00	2322652.25
195	385221.75	2322692.50
196	385246.03	2322718.75
197	385281.44	2322757.50
198	385345.97	2322827.00
199	385376.78	2322859.00
200	385412.97	2322893.00
201	385452.12	2322930.25
202	385496.56	2322975.75
203	385530.06	2323010.75
204	385577.78	2323060.75
205	385625.62	2323112.00
206	385657.50	2323146.50
207	385705.78	2323198.00
208	385757.00	2323252.00
209	385809.59	2323308.00
210	385859.41	2323362.75
211	385881.34	2323385.50
212	385936.78	2323443.00
213	385986.03	2323493.00
214	386028.62	2323535.50
215	386073.34	2323579.75
216	386122.56	2323630.25
217	386171.03	2323679.00
218	386208.66	2323716.75
219	386251.88	2323761.25
220	386263.38	2323773.50
221	386271.38	2323786.00

1	2	3
222	386277.78	2323803.00
223	386280.81	2323821.00
224	386280.06	2323840.00
225	386278.50	2323851.25
226	386273.06	2323880.75
227	386261.03	2323947.00
228	386258.34	2323966.00
229	386252.00	2324011.25
230	386236.00	2324121.00
231	386232.41	2324140.75
232	386221.44	2324196.75
233	386207.78	2324276.50
234	386192.66	2324354.75
235	386173.00	2324458.25
236	386135.22	2324695.83
237	386121.03	2324754.50
238	386103.88	2324863.25
239	386068.06	2325094.50
240	386046.94	2325219.25
241	386038.72	2325267.25
242	386022.06	2325364.25
243	386009.94	2325435.50
244	385998.66	2325500.00
245	385987.88	2325555.75
246	385979.66	2325597.25
247	385966.78	2325661.00
248	385956.16	2325724.25
249	385948.69	2325782.25
250	385940.59	2325845.00
251	385928.69	2325933.00
252	385920.31	2325987.00
253	385910.88	2326044.50
254	385896.28	2326120.00
255	385888.91	2326152.75
256	385868.50	2326272.25
257	385862.59	2326307.00
258	385858.97	2326328.25
259	385855.91	2326346.25
260	385853.00	2326361.50
261	385842.56	2326420.25
262	385832.47	2326474.00
263	385806.51	2326651.87
264	385782.56	2326802.00
265	385769.19	2326881.25
266	385743.69	2327041.25
267	385738.12	2327072.50

1	2	3
268	385729.47	2327111.50
269	385725.41	2327131.25
270	385718.70	2327179.40
271	385751.36	2327188.67
272	385760.99	2327212.50
273	385815.25	2327220.75
274	385878.62	2327230.00
275	385969.34	2327245.00
276	386095.88	2327265.25
277	386189.88	2327280.25
278	386254.62	2327289.75
279	386370.91	2327305.75
280	386461.84	2327318.00
281	386540.91	2327328.50
282	386572.91	2327334.50
283	386597.50	2327344.75
284	386616.31	2327361.25
285	386623.56	2327380.75
286	386630.50	2327381.75
287	386691.09	2327391.50
288	386744.56	2327399.50
289	386796.94	2327407.75
290	386857.25	2327417.75
291	386913.88	2327426.00
292	386988.59	2327437.00
293	387061.88	2327448.50
294	387101.06	2327455.25
295	387131.91	2327461.25
296	387230.47	2327477.25
297	387241.44	2327478.00
298	387257.25	2327479.50
299	387338.53	2327490.25
300	387377.34	2327495.50
301	387408.88	2327499.75
302	387426.39	2327500.97
303	387643.52	2327477.35
304	387714.75	2327468.72
305	387785.75	2327460.00
306	387885.12	2327453.26
307	387914.22	2327451.50
308	387979.03	2327448.25
309	388054.41	2327445.00
310	388115.25	2327442.00
311	388148.47	2327441.00
312	388176.38	2327440.00
313	388209.81	2327439.50
314	388266.84	2327436.75

1	2	3
315	388312.75	2327435.00
316	388350.55	2327433.38
317	388570.85	2327417.93
318	388631.66	2327412.50
319	388698.03	2327403.50
320	388766.19	2327392.75
321	388838.44	2327381.00
322	388902.31	2327371.00
323	388959.34	2327362.00
324	389007.12	2327354.50
325	389083.69	2327343.00
326	389155.78	2327331.00
327	389218.91	2327320.50
328	389283.88	2327308.75
329	389345.84	2327299.00
330	389405.22	2327288.75
331	389446.62	2327281.50
332	389464.94	2327278.75
333	389535.09	2327266.75
334	389597.41	2327256.25
335	389655.66	2327247.75
336	389716.81	2327239.25
337	389775.78	2327232.50
338	389832.25	2327226.75
339	389887.53	2327224.00
340	389949.31	2327224.25
341	389997.44	2327224.00
342	390038.50	2327224.25
343	390457.57	2327216.91
344	390491.66	2327214.25
345	390567.34	2327211.75
346	390628.53	2327210.75
347	390673.66	2327212.75
348	390732.09	2327211.25
349	390754.22	2327210.25
350	390814.06	2327205.75
351	390871.84	2327203.25
352	390915.78	2327202.25
353	390977.62	2327200.75
354	391044.66	2327199.25
355	391100.16	2327199.50
356	391133.25	2327202.25
357	391148.16	2327206.25
358	391162.16	2327211.75
359	391174.69	2327218.00
360	391187.66	2327225.50

1	2	3
361	391210.28	2327238.50
362	391239.03	2327255.00
363	391280.34	2327279.00
364	391325.12	2327304.50
365	391376.94	2327335.00
366	391433.97	2327373.75
367	391472.31	2327402.00
368	391507.16	2327427.50
369	391554.25	2327462.00
370	391615.97	2327506.25
371	391684.69	2327557.00
372	391739.44	2327598.75
373	391791.28	2327638.25
374	391822.16	2327660.75
375	391828.09	2327664.25
376	391831.16	2327665.00
377	391837.72	2327666.25
378	391850.78	2327669.00
379	391861.38	2327671.25
380	391878.94	2327674.25
381	391891.06	2327676.25
382	391904.69	2327678.75
383	391956.12	2327687.50
384	392026.72	2327698.50
385	392104.66	2327711.25
386	392177.19	2327725.25
387	392246.88	2327738.00
388	392324.84	2327751.00
389	392400.50	2327764.75
390	392458.91	2327773.50
391	392544.12	2327790.50
392	392611.56	2327803.00
393	392678.31	2327813.25
394	392755.84	2327826.00
395	392820.22	2327836.50
396	392904.97	2327850.50
397	392979.94	2327862.50
398	393058.66	2327875.50
399	393128.06	2327887.75
400	393194.72	2327899.00
401	393263.94	2327908.75
402	393317.88	2327918.25
403	393367.37	2327928.04
404	393562.53	2327962.75
405	393617.19	2327972.75
406	393675.66	2327983.59

1	2	3
407	393717.87	2327989.32
408	393741.18	2327988.23
409	393743.41	2327987.50
410	393761.52	2327979.91
411	393996.95	2327880.58
412	394122.36	2327827.53
413	394180.97	2327795.17
414	394245.03	2327767.00
415	394306.00	2327743.25
416	394370.59	2327718.25
417	394436.84	2327692.75
418	394504.81	2327666.75
419	394567.06	2327643.00
420	394632.75	2327619.00
421	394640.31	2327616.75
422	394646.91	2327615.00
423	394661.69	2327611.00
424	394678.28	2327607.00
425	394695.19	2327603.00
426	394709.88	2327599.00
427	394760.93	2327578.66
428	394931.19	2327515.43
429	395019.39	2327481.58
430	395133.50	2327438.40
431	395166.22	2327427.00
432	395229.94	2327401.75
433	395301.69	2327374.25
434	395369.41	2327348.25
435	395430.38	2327325.25
436	395500.09	2327298.00
437	395564.88	2327272.75
438	395626.41	2327248.50
439	395714.66	2327213.75
440	395768.22	2327192.00
441	395836.25	2327165.50
442	395898.28	2327141.25
443	395958.41	2327117.50
444	396019.19	2327094.25
445	396077.09	2327072.00
446	396138.66	2327047.75
447	396198.72	2327024.75
448	396249.78	2327005.00
449	396310.00	2326981.50
450	396368.03	2326958.50
451	396428.84	2326935.00
452	396485.50	2326912.75

1	2	3
453	396537.66	2326892.50
454	396565.19	2326882.00
455	396601.69	2326867.75
456	396671.56	2326841.00
457	396554.66	2326954.50
458	396523.56	2326966.25
459	396457.59	2326991.75
460	396393.09	2327017.50
461	396349.59	2327034.50
462	396326.66	2327043.25
463	396272.03	2327064.00
464	396223.62	2327082.50
465	396163.41	2327105.75
466	396101.09	2327129.50
467	396041.72	2327152.50
468	395977.84	2327177.75
469	395918.19	2327199.00
470	395854.56	2327222.25
471	395789.50	2327247.50
472	395724.50	2327273.75
473	395698.06	2327284.25
474	395645.62	2327303.50
475	395604.31	2327319.25
476	395585.53	2327326.50
477	395522.06	2327351.25
478	395451.38	2327379.00
479	395389.62	2327402.50
480	395323.75	2327427.50
481	395252.66	2327454.50
482	395185.72	2327479.25
483	395138.59	2327496.75
484	395111.44	2327507.25
485	395047.78	2327531.75
486	394979.88	2327556.75
487	394951.78	2327567.25
488	394912.22	2327582.75
489	394846.47	2327608.75
490	394783.97	2327632.75
491	394715.81	2327659.75
492	394658.84	2327682.75
493	394594.84	2327708.50
494	394532.06	2327733.00
495	394485.31	2327750.75
496	394462.84	2327759.25
497	394397.75	2327784.00
498	394331.62	2327808.75

1	2	3
499	394272.28	2327831.50
500	394211.81	2327854.75
501	394182.44	2327866.00
502	394128.00	2327888.00
503	394067.00	2327912.00
504	394008.09	2327936.25
505	393952.41	2327960.00
506	393893.72	2327984.50
507	393833.31	2328010.00
508	393806.25	2328020.75
509	393779.38	2328032.50
510	393772.06	2328035.25
511	393763.19	2328038.75
512	393751.34	2328044.00
513	393740.56	2328047.75
514	393730.94	2328049.00
515	393720.38	2328050.75
516	393701.97	2328049.00
517	393676.66	2328044.50
518	393606.78	2328030.75
519	393551.50	2328020.50
520	393490.31	2328009.50
521	393426.56	2327997.50
522	393354.81	2327984.25
523	393307.44	2327974.25
524	393253.88	2327964.00
525	393185.59	2327953.25
526	393118.72	2327943.25
527	393049.94	2327933.00
528	392967.00	2327919.00
529	392894.22	2327906.00
530	392812.28	2327892.50
531	392749.44	2327883.75
532	392668.12	2327871.25
533	392602.22	2327859.50
534	392532.16	2327846.75
535	392451.00	2327829.75
536	392390.88	2327819.00
537	392315.12	2327805.50
538	392237.22	2327792.75
539	392167.53	2327781.00
540	392096.59	2327769.75
541	392017.88	2327757.25
542	391946.28	2327746.00
543	391895.03	2327737.75
544	391878.91	2327735.00

1	2	3
545	391862.81	2327732.25
546	391846.44	2327729.50
547	391834.31	2327727.50
548	391824.34	2327725.25
549	391816.22	2327723.25
550	391803.81	2327718.00
551	391788.16	2327706.25
552	391756.34	2327683.50
553	391703.81	2327643.50
554	391651.31	2327601.25
555	391581.78	2327551.00
556	391520.16	2327506.25
557	391474.94	2327472.75
558	391439.31	2327445.75
559	391402.28	2327419.75
560	391346.41	2327383.50
561	391295.31	2327352.50
562	391250.84	2327326.75
563	391210.69	2327302.75
564	391182.69	2327286.75
565	391159.28	2327274.75
566	391148.34	2327269.25
567	391141.04	2327265.33
568	391117.11	2327259.07
569	391045.66	2327255.75
570	390978.47	2327256.25
571	390917.38	2327257.75
572	390874.19	2327260.00
573	390799.75	2327264.25
574	390759.41	2327268.25
575	390735.84	2327269.75
576	390673.84	2327271.75
577	390628.66	2327272.50
578	390567.69	2327273.25
579	390493.22	2327274.50
580	390420.09	2327275.75
581	390351.12	2327277.25
582	390282.50	2327278.50
583	390217.91	2327279.75
584	390165.88	2327280.50
585	390098.28	2327280.50
586	390041.28	2327281.50
587	389996.62	2327280.00
588	389949.09	2327280.00
589	389889.91	2327281.00
590	389836.62	2327284.00

1	2	3
591	389795.66	2327286.25
592	389776.62	2327288.50
593	389723.28	2327294.00
594	389663.75	2327302.25
595	389606.25	2327311.50
596	389537.56	2327322.75
597	389451.84	2327339.00
598	389413.44	2327345.75
599	389359.69	2327355.25
600	389293.31	2327366.25
601	389229.06	2327377.00
602	389165.00	2327387.00
603	389093.16	2327398.00
604	389091.12	2327398.50
605	389013.66	2327410.50
606	388969.38	2327418.50
607	388913.03	2327427.25
608	388848.97	2327437.00
609	388774.94	2327448.75
610	388708.34	2327460.25
611	388643.47	2327472.00
612	388573.50	2327485.50
613	388508.25	2327483.25
614	388444.47	2327485.25
615	388380.53	2327487.75
616	388317.62	2327491.50
617	388269.53	2327494.00
618	388210.98	2327495.45
619	387997.49	2327500.39
620	387981.81	2327500.75
621	387918.34	2327504.75
622	387888.83	2327506.01
623	387434.57	2327559.78
624	387238.38	2327532.75
625	387220.66	2327531.25
626	387191.62	2327526.25
627	387157.75	2327520.75
628	387119.97	2327514.50
629	387089.75	2327509.25
630	387053.44	2327504.00
631	386979.75	2327491.75
632	386905.28	2327480.25
633	386848.16	2327471.25
634	386788.19	2327461.50
635	386735.72	2327453.75
636	386679.34	2327446.00

1	2	3
637	386633.38	2327438.25
638	386641.41	2327485.00
639	386649.59	2327535.25
640	386651.50	2327547.50
641	386670.03	2327655.50
642	386684.91	2327752.50
643	386703.03	2327870.00
644	386718.94	2327970.25
645	386728.59	2328034.25
646	386741.28	2328122.25
647	386752.00	2328185.25
648	386766.38	2328253.75
649	386772.94	2328285.25
650	386774.06	2328315.75
651	386787.84	2328370.50
652	386796.78	2328431.50
653	386807.69	2328497.25
654	386819.22	2328563.75
655	386831.25	2328631.75
656	386842.00	2328696.00
657	386851.81	2328764.00
658	386861.75	2328832.00
659	386874.53	2328913.00
660	386886.53	2328990.00
661	386906.78	2329115.50
662	386916.41	2329197.50
663	386925.50	2329246.75
664	386935.28	2329300.50
665	386942.44	2329355.00
666	386950.59	2329408.00
667	386960.22	2329466.75
668	386967.88	2329516.25
669	386968.75	2329532.25
670	386972.44	2329539.00
671	386987.88	2329550.75
672	387005.12	2329555.00
673	387059.75	2329579.25
674	387083.38	2329590.75
675	387125.59	2329605.75
676	387181.31	2329626.75
677	387240.97	2329648.50
678	387287.78	2329668.25
679	387367.22	2329698.00
680	387429.44	2329722.50
681	387550.44	2329770.50
682	387683.94	2329826.75

1	2	3
683	387767.44	2329854.25
684	387865.06	2329883.50
685	387964.22	2329913.00
686	388060.03	2329941.25
687	388152.25	2329967.00
688	388243.19	2329994.50
689	388324.91	2330020.75
690	388406.81	2330046.00
691	388496.28	2330075.50
692	388584.03	2330105.50
693	388664.94	2330133.50
694	388746.62	2330162.75
695	388831.03	2330193.25
696	388909.69	2330220.50
697	388998.81	2330252.75
698	389093.72	2330285.50
699	389165.47	2330308.75
700	389250.75	2330336.50
701	389316.84	2330363.75
702	389368.75	2330385.50
703	389390.41	2330394.25
704	389419.19	2330411.25
705	389438.06	2330431.00
706	389475.53	2330477.00
707	389521.59	2330535.75
708	389582.38	2330613.00
709	389592.03	2330624.75
710	389642.09	2330688.75
711	389714.59	2330778.75
712	389764.25	2330847.75
713	389805.75	2330905.25
714	389859.00	2330979.75
715	389916.53	2331057.25
716	389974.09	2331134.75
717	390037.47	2331219.25
718	390094.41	2331292.75
719	390152.88	2331368.25
720	390214.53	2331448.75
721	390270.62	2331522.75
722	390334.06	2331603.25
723	390395.12	2331679.75
724	390455.03	2331757.00
725	390496.19	2331811.50
726	390548.78	2331880.25
727	390608.31	2331957.25
728	390664.38	2332029.25

1	2	3
729	390715.97	2332095.75
730	390769.88	2332167.50
731	390819.75	2332231.75
732	390867.12	2332293.75
733	390922.16	2332365.25
734	390972.84	2332431.25
735	391032.56	2332511.00
736	391086.62	2332581.75
737	391137.81	2332649.25
738	391196.16	2332726.50
739	391245.44	2332791.00
740	391296.84	2332857.25
741	391348.19	2332923.75
742	391406.66	2333000.75
743	391461.00	2333071.25
744	391516.97	2333144.75
745	391567.69	2333211.00
746	391617.81	2333276.00
747	391667.31	2333340.50
748	391718.25	2333406.25
749	391763.84	2333467.25
750	391783.31	2333493.75
751	391825.59	2333551.75
752	391868.50	2333609.50
753	391908.09	2333663.25
754	391953.56	2333725.00
755	391997.59	2333788.00
756	392009.06	2333808.50
757	392015.34	2333830.50
758	392017.38	2333849.25
759	392020.12	2333867.25
760	392024.75	2333900.50
761	392033.28	2333962.75
762	392042.06	2334022.75
763	392044.28	2334029.50
764	392051.56	2334033.75
765	392083.62	2334047.75
766	392183.38	2334084.50
767	392229.62	2334100.50
768	392273.72	2334136.50
769	392318.69	2334186.75
770	392361.81	2334239.75
771	392412.16	2334303.25
772	392460.38	2334366.50
773	392514.25	2334434.50
774	392560.53	2334494.75

1	2	3
775	392606.69	2334555.50
776	392655.72	2334619.50
777	392693.78	2334670.00
778	392736.66	2334726.00
779	392782.94	2334786.50
780	392819.47	2334834.00
781	392867.66	2334897.00
782	392919.19	2334964.50
783	392970.41	2335031.25
784	393020.53	2335094.75
785	393041.91	2335122.25
786	393076.44	2335166.50
787	393126.94	2335230.00
788	393170.94	2335287.00
789	393215.25	2335343.75
790	393267.72	2335408.25
791	393310.22	2335465.75
792	393355.03	2335525.00
793	393398.12	2335582.25
794	393442.38	2335637.75
795	393488.19	2335697.75
796	393539.66	2335765.00
797	393584.00	2335821.00
798	393603.78	2335846.50
799	393560.66	2335872.50
800	393544.69	2335852.00
801	393500.22	2335795.75
802	393448.47	2335728.25
803	393402.94	2335668.50
804	393358.59	2335612.75
805	393315.12	2335555.00
806	393270.19	2335495.75
807	393228.22	2335439.00
808	393176.12	2335375.00
809	393131.44	2335317.50
810	393087.59	2335261.00
811	393037.16	2335197.50
812	393002.50	2335153.00
813	392981.16	2335125.75
814	392930.94	2335062.00
815	392879.47	2334995.00
816	392827.94	2334927.25
817	392779.81	2334864.25
818	392743.25	2334816.75
819	392696.97	2334756.50
820	392653.97	2334700.25

1	2	3
821	392615.91	2334649.75
822	392566.94	2334585.75
823	392520.81	2334525.25
824	392474.81	2334465.25
825	392420.91	2334397.25
826	392372.69	2334334.00
827	392322.78	2334271.00
828	392280.62	2334219.25
829	392239.09	2334172.75
830	392204.88	2334144.75
831	392166.50	2334131.50
832	392065.09	2334094.25
833	392028.72	2334078.50
834	392002.62	2334062.75
835	391993.22	2334034.25
836	391983.78	2333969.75
837	391975.22	2333907.25
838	391970.62	2333874.50
839	391967.78	2333855.75
840	391966.09	2333840.25
841	391962.59	2333827.75
842	391955.22	2333814.75
843	391912.94	2333754.00
844	391867.81	2333692.75
845	391828.34	2333639.25
846	391785.31	2333581.50
847	391742.94	2333523.25
848	391723.69	2333497.00
849	391678.47	2333436.50
850	391627.72	2333371.00
851	391578.19	2333306.50
852	391528.03	2333241.50
853	391477.22	2333175.00
854	391421.31	2333101.75
855	391366.94	2333031.00
856	391308.50	2332954.25
857	391257.31	2332887.75
858	391205.84	2332821.50
859	391156.31	2332756.75
860	391097.97	2332679.50
861	391046.88	2332612.00
862	390992.69	2332541.25
863	390933.00	2332461.50
864	390882.50	2332395.75
865	390827.44	2332324.25
866	390780.12	2332262.25

1	2	3
867	390730.12	23332197.75
868	390676.25	2332126.25
869	390624.91	2332060.00
870	390568.78	2331988.00
871	390509.12	2331910.75
872	390456.38	2331841.75
873	390415.31	2331787.25
874	390355.81	2331710.75
875	390294.91	2331634.25
876	390231.06	2331553.50
877	390174.75	2331479.00
878	390113.25	2331398.75
879	390054.84	2331323.25
880	389997.72	2331249.50
881	389934.03	2331164.75
882	389876.38	2331087.00
883	389818.59	2331009.00
884	389765.19	2330934.25
885	389723.72	2330877.00
886	389674.78	2330809.00
887	389602.94	2330719.75
888	389552.94	2330656.00
889	389543.31	2330644.25
890	389482.28	2330566.75
891	389436.47	2330508.25
892	389400.47	2330464.25
893	389387.78	2330450.75
894	389368.28	2330439.25
895	389349.62	2330431.75
896	389297.59	2330409.75
897	389233.53	2330383.50
898	389150.03	2330356.50
899	389077.81	2330333.00
900	388982.16	2330299.75
901	388893.06	2330267.75
902	388814.38	2330240.50
903	388729.66	2330210.00
904	388648.31	2330180.50
905	388567.78	2330152.75
906	388480.34	2330122.75
907	388391.62	2330093.50
908	388309.88	2330068.25
909	388228.31	2330042.25
910	388138.31	2330015.00
911	388046.25	2329989.25
912	387950.03	2329961.00

1	2	3
913	387850.72	2329931.50
914	387752.44	2329902.00
915	387666.38	2329873.75
916	387531.50	2329816.75
917	387411.06	2329769.00
918	387349.25	2329744.75
919	387269.34	2329714.75
920	387222.69	2329695.25
921	387163.91	2329673.50
922	387108.38	2329652.75
923	387064.00	2329636.75
924	387038.75	2329624.50
925	386988.84	2329602.50
926	386965.91	2329596.75
927	386933.69	2329572.50
928	386919.44	2329546.25
929	386918.09	2329521.50
930	386910.84	2329474.75
931	386901.22	2329415.75
932	386892.94	2329362.25
933	386885.84	2329308.25
934	386876.31	2329255.75
935	386866.94	2329204.75
936	386857.25	2329122.50
937	386837.16	2328998.00
938	386825.12	2328920.75
939	386812.31	2328839.50
940	386802.34	2328771.25
941	386792.59	2328703.75
942	386781.97	2328640.25
943	386769.97	2328572.25
944	386758.38	2328505.75
945	386747.38	2328439.25
946	386738.72	2328380.25
947	386724.31	2328323.00
948	386723.12	2328291.25
949	386717.44	2328264.00
950	386702.84	2328194.50
951	386691.91	2328130.00
952	386679.12	2328041.50
953	386669.53	2327978.00
954	386653.62	2327877.75
955	386635.47	2327760.25
956	386620.69	2327663.50
957	386602.16	2327555.75
958	386600.22	2327543.00

1	2	3
959	386592.06	2327493.25
960	386581.16	2327429.50
961	386566.00	2327427.00
962	386447.88	2327408.50
963	386237.91	2327376.25
964	386173.31	2327365.50
965	386085.56	2327351.25
966	385956.19	2327332.75
967	385775.94	2327303.25
968	385731.12	2327296.75
969	385695.28	2327291.50
970	385621.69	2327280.25
971	385596.59	2327276.50
972	385539.34	2327267.25
973	385486.50	2327259.25
974	385400.72	2327245.25
975	385362.50	2327240.25
976	385299.25	2327231.75
977	385258.59	2327225.75
978	385203.88	2327218.25
979	385163.72	2327212.00
980	385142.19	2327207.75
981	385114.16	2327201.00
982	385087.38	2327193.50
983	385076.06	2327189.75
984	385058.50	2327183.50
985	385048.59	2327180.00
986	385030.12	2327172.50
987	384998.91	2327158.75
988	384985.25	2327152.75
989	384932.47	2327128.50
990	384899.34	2327114.75
991	384852.38	2327095.00
992	384811.69	2327076.50
993	384778.38	2327061.25
994	384740.72	2327044.00
995	384690.03	2327021.75
996	384637.09	2326999.25
997	384596.22	2326983.25
998	384546.19	2326966.50
999	384505.69	2326952.00
1000	384454.12	2326934.25
1001	384402.38	2326916.50
1002	384347.19	2326900.00
1003	384298.09	2326887.50
1004	384252.88	2326876.00

1	2	3
1005	384206.53	2326864.75
1006	384127.91	2326847.25
1007	384108.66	2326842.75
1008	384080.03	2326834.75
1009	384057.03	2326827.75
1010	384038.19	2326822.25
1011	384014.78	2326815.50
1012	383991.03	2326809.50
1013	383965.88	2326803.50
1014	383944.72	2326798.25
1015	383925.28	2326794.00
1016	383910.72	2326790.50
1017	383898.69	2326786.75
1018	383890.72	2326784.25
1019	383877.47	2326778.75
1020	383869.53	2326775.25
1021	383860.19	2326770.00
1022	383846.78	2326761.00
1023	383834.88	2326752.50
1024	383822.94	2326743.50
1025	383811.66	2326734.50
1026	383792.94	2326718.00
1027	383759.66	2326684.25
1028	383745.28	2326670.75
1029	383732.88	2326658.00
1030	383723.59	2326648.75
1031	383714.69	2326639.25
1032	383708.47	2326632.25
1033	383705.31	2326629.00
1034	383699.06	2326622.00
1035	383689.44	2326609.25
1036	383681.41	2326590.00
1037	383676.66	2326576.25
1038	383671.53	2326559.25
1039	383663.50	2326532.25
1040	383656.94	2326509.75
1041	383653.34	2326498.00
1042	383652.69	2326496.25
1043	383651.47	2326495.25
1044	383649.19	2326494.25
1045	383646.53	2326493.00
1046	383636.56	2326493.00
1047	383630.47	2326493.00
1048	383602.12	2326494.25
1049	383594.69	2326494.25
1050	383584.75	2326493.75

1	2	3
1051	383575.41	2326491.50
1052	383566.81	2326488.00
1053	383556.97	2326481.75
1054	383540.88	2326466.25
1055	383528.44	2326453.75
1056	383505.59	2326451.25
1057	383481.56	2326449.25
1058	383462.41	2326447.50
1059	383443.84	2326445.75
1060	383431.59	2326444.00
1061	383414.53	2326441.50
1062	383406.12	2326439.75
1063	383400.09	2326438.50
1064	383393.25	2326436.50
1065	383386.50	2326433.75
1066	383377.66	2326429.00
1067	383371.47	2326424.50
1068	383366.66	2326420.75
1069	383359.38	2326414.50
1070	383336.91	2326384.75
1071	383301.62	2326335.75
1072	383267.47	2326290.25
1073	383217.44	2326223.50
1074	383189.25	2326186.25
1075	383158.22	2326139.75
1076	383132.03	2326101.25
1077	383112.88	2326073.25
1078	383104.53	2326061.00
1079	383090.44	2326041.00
1080	383064.59	2326005.75
1081	383024.22	2325955.75
1082	382970.00	2325900.75
1083	382923.16	2325858.00
1084	382873.84	2325814.00
1085	382828.72	2325774.00
1086	382789.50	2325740.00
1087	382734.31	2325691.75
1088	382681.34	2325644.75
1089	382628.59	2325598.25
1090	382578.00	2325553.00
1091	382531.41	2325512.25
1092	382482.38	2325468.50
1093	382430.56	2325423.50
1094	382380.38	2325380.25
1095	382329.53	2325337.25
1096	382279.69	2325296.00

1	2	3
1097	382247.59	2325273.50
1098	382196.59	2325236.75
1099	382139.03	2325192.25
1100	382098.56	2325158.00
1101	382049.56	2325113.50
1102	381997.88	2325058.00
1103	381954.97	2325007.00
1104	381917.06	2324961.50
1105	381887.94	2324928.50
1106	381853.16	2324890.75
1107	381811.91	2324845.00
1108	381783.47	2324807.75
1109	381751.41	2324767.25
1110	381737.81	2324752.50
1111	381719.31	2324731.75
1112	381704.59	2324715.00
1113	381674.44	2324683.75
1114	381651.41	2324663.75
1115	381628.50	2324646.00
1116	381609.44	2324631.75
1117	381592.06	2324619.00
1118	381550.16	2324587.75
1119	381506.56	2324556.25
1120	381475.66	2324535.50
1121	381420.47	2324498.75
1122	381376.97	2324471.25
1123	381319.12	2324433.25
1124	381270.66	2324397.75
1125	381221.41	2324359.50
1126	381175.41	2324325.25
1127	381151.12	2324307.00
1128	381121.41	2324283.75
1129	381090.66	2324257.25
1130	381064.50	2324236.00
1131	381045.69	2324221.00
1132	381032.56	2324211.00
1133	381009.09	2324194.25
1134	380972.38	2324168.75
1135	380951.66	2324154.50
1136	380928.31	2324138.75
1137	380899.22	2324118.00
1138	380855.06	2324085.67
1139	380843.68	2324092.90
1140	380706.18	2324068.00
1141	380610.15	2324034.48
1142	380573.79	2324021.90

1	2	3
1143	380554.41	2323993.22
1144	380533.71	2323956.84
1145	380513.40	2323919.22
1146	380504.74	2323901.74
1147	380506.36	2323878.18
1148	380508.38	2323863.96
1149	380492.47	2323854.00
1150	380455.59	2323831.00
1151	380405.50	2323800.25
1152	380345.56	2323763.50
1153	380285.62	2323726.25
1154	380225.78	2323689.00
1155	380165.97	2323651.00
1156	380103.53	2323608.00
1157	380049.44	2323573.50
1158	379991.06	2323537.75
1159	379930.47	2323500.00
1160	379882.62	2323470.75
1161	379828.12	2323438.25
1162	379780.97	2323411.50
1163	379747.94	2323393.25
1164	379711.47	2323381.00
1165	379623.31	2323370.75
1166	379579.88	2323366.75
1167	379548.44	2323362.75
1168	379516.88	2323358.75
1169	379486.69	2323355.50
1170	379455.88	2323351.75
1171	379416.84	2323346.00
1172	379373.75	2323338.50
1173	379318.06	2323328.00
1174	379269.81	2323320.25
1175	379252.03	2323318.25
1176	379239.31	2323317.25
1177	379231.19	2323317.25
1178	379221.91	2323318.50
1179	379204.34	2323324.25
1180	379174.97	2323335.25
1181	379137.44	2323345.00
1182	379119.16	2323349.00
1183	379088.34	2323354.50
1184	379042.41	2323362.00
1185	379021.81	2323365.25
1186	378992.22	2323368.25
1187	378949.00	2323365.00
1188	378928.03	2323359.25

1	2	3
1189	378913.97	2323354.00
1190	378897.38	2323346.50
1191	378882.38	2323337.00
1192	378869.22	2323328.25
1193	378856.41	2323318.25
1194	378845.84	2323309.50
1195	378833.38	2323298.25
1196	378824.06	2323289.00
1197	378814.38	2323278.75
1198	378802.28	2323263.50
1199	378782.66	2323230.75
1200	378755.50	2323182.25
1201	378721.59	2323121.00
1202	378706.81	2323093.50
1203	378691.56	2323064.50
1204	378676.56	2323037.50
1205	378659.41	2323007.25
1206	378649.31	2322989.50
1207	378643.19	2322979.25
1208	378636.41	2322969.75
1209	378628.88	2322962.50
1210	378624.56	2322958.75
1211	378619.44	2322955.50
1212	378610.16	2322951.75
1213	378602.91	2322949.25
1214	378574.62	2322939.75
1215	378517.75	2322921.50
1216	378450.62	2322898.00
1217	378400.38	2322880.00
1218	378369.66	2322869.50
1219	378352.88	2322864.00
1220	378342.22	2322860.75
1221	378332.91	2322857.75
1222	378321.00	2322854.50
1223	378307.50	2322851.50
1224	378298.06	2322849.50
1225	378289.44	2322847.50
1226	378280.41	2322845.75
1227	378257.78	2322842.75
1228	378213.19	2322838.75
1229	378173.12	2322834.50
1230	378116.22	2322829.00
1231	378071.12	2322823.50
1232	378035.19	2322819.75
1233	377976.62	2322813.75
1234	377946.91	2322811.00

1	2	3
1235	377898.53	2322806.00
1236	377885.81	2322804.75
1237	377879.34	2322808.50
1238	377870.75	2322813.50
1239	377858.22	2322819.50
1240	377850.69	2322820.25
1241	377843.31	2322820.25
1242	377825.47	2322820.75
1243	377818.09	2322820.75
1244	377750.34	2322822.00
1245	377731.41	2322823.00
1246	377700.88	2322824.50
1247	377697.09	2322824.80
1248	377707.82	2322813.20
1249	377720.32	2322795.20
1250	377725.82	2322786.70
1251	377739.82	2322766.70
1252	377741.50	2322765.50
1253	377775.32	2322741.20
1254	377794.82	2322730.70
1255	377794.89	2322730.36
1256	377799.25	2322710.69
1257	377800.66	2322710.75
1258	377823.50	2322711.50
1259	377824.88	2322711.25
1260	377826.25	2322711.25
1261	377828.16	2322711.25
1262	377877.25	2322713.75
1263	377924.81	2322716.25
1264	377985.03	2322719.00
1265	378023.47	2322721.00
1266	378042.72	2322721.50
1267	378065.00	2322722.75
1268	378089.34	2322724.00
1269	378122.53	2322726.25
1270	378164.19	2322728.75
1271	378202.88	2322730.50
1272	378230.47	2322732.00
1273	378255.47	2322733.50
1274	378275.22	2322735.25
1275	378295.00	2322738.25
1276	378318.94	2322743.25
1277	378340.56	2322749.00
1278	378357.56	2322754.50
1279	378380.62	2322762.00
1280	378396.81	2322768.25

1	2	3
1281	378428.09	2322778.75
1282	378481.62	2322796.75
1283	378549.59	2322820.00
1284	378608.12	2322841.25
1285	378744.06	2322888.25
1286	378811.34	2322911.00
1287	378955.34	2322961.50
1288	378994.47	2322975.00
1289	379027.94	2322986.25
1290	379028.16	2322986.33
1291	379032.93	2322989.69
1292	379063.92	2323015.45
1293	379112.43	2323057.44
1294	379159.43	2323084.69
1295	379213.92	2323092.19
1296	379260.43	2323104.20
1297	379318.92	2323126.44
1298	379375.17	2323149.19
1299	379376.42	2323149.94
1300	379461.68	2323175.94
1301	379462.93	2323176.44
1302	379539.43	2323198.44
1303	379540.17	2323199.69
1304	379604.43	2323221.44
1305	379605.93	2323222.69
1306	379639.43	2323233.94
1307	379640.68	2323235.44
1308	379643.43	2323236.44
1309	379662.18	2323233.44
1310	379665.43	2323232.94
1311	379670.17	2323231.94
1312	379677.43	2323235.69
1313	380069.43	2323440.44
1314	380082.93	2323447.44
1315	380087.93	2323450.19
1316	380094.93	2323453.69
1317	380098.43	2323458.69
1318	380343.58	2323581.44
1319	380359.31	2323593.00
1320	380442.81	2323653.00
1321	380549.84	2323728.00
1322	380571.56	2323742.75
1323	380617.22	2323775.25
1324	380668.06	2323809.75
1325	380716.59	2323843.50
1326	380769.91	2323880.25

1	2	3
1327	380817.59	2323913.50
1328	380859.69	2323942.00
1329	380895.72	2323965.75
1330	380923.01	2323983.28
1331	380935.39	2323975.58
1332	380953.95	2323986.61
1333	380990.97	2324011.83
1334	381046.73	2324050.12
1335	381096.02	2324085.79
1336	381148.87	2324124.91
1337	381344.39	2324271.42
1338	381411.96	2324323.89
1339	381466.78	2324366.14
1340	381506.92	2324303.61
1341	381544.94	2324276.75
1342	381661.45	2324352.65
1343	381589.16	2324449.84
1344	381573.94	2324448.28
1345	381609.61	2324475.42
1346	381654.47	2324510.33
1347	381706.34	2324501.83
1348	381719.07	2324516.69
1349	381733.01	2324533.55
1350	381752.91	2324512.58
1351	381850.50	2324602.62
1352	381826.63	2324627.97
1353	381869.66	2324669.33
1354	381887.68	2324699.79
1355	381889.56	2324703.68
1356	381903.35	2324726.03
1357	381909.45	2324733.41
1358	382029.30	2324863.84
1359	382114.18	2324944.71
1360	382300.34	2325122.93
1361	382410.55	2325220.17
1362	382424.24	2325232.29
1363	382442.50	2325248.07
1364	382676.70	2325456.27
1365	383057.02	2325792.78
1366	383122.16	2325866.17
1367	383151.73	2325897.35
1368	383172.77	2325918.95
1369	383177.85	2325923.91
1370	383186.83	2325935.62
1371	383192.90	2325941.65
1372	383201.63	2325954.91

1	2	3
1373	383215.33	2325972.85
1374	383230.03	2325992.56
1375	383238.98	2326003.24
1376	383245.74	2326011.09
1377	383254.07	2326020.29
1378	383258.80	2326025.50
1379	383265.11	2326027.39
1380	383313.99	2326041.69
1381	383340.29	2326049.82
1382	383344.97	2326065.57
1383	383348.75	2326077.85
1384	383362.22	2326133.16
1385	383365.41	2326136.36
1386	383383.42	2326155.22
1387	383409.37	2326182.64
1388	383461.75	2326236.23
1389	383492.15	2326269.50
1390	383523.46	2326303.40
1391	383529.02	2326309.41
1392	383622.07	2326288.10
1393	383622.07	2326313.04
1394	383664.66	2326390.33
1395	383682.16	2326427.85
1396	383690.31	2326433.25
1397	383699.81	2326441.50
1398	383705.78	2326448.00
1399	383711.03	2326455.00
1400	383717.69	2326465.25
1401	383725.69	2326479.50
1402	383734.34	2326497.00
1403	383743.81	2326514.75
1404	383762.19	2326547.00
1405	383779.88	2326576.50
1406	383787.22	2326587.25
1407	383795.69	2326599.50
1408	383813.28	2326620.75
1409	383824.84	2326633.25
1410	383835.16	2326644.25
1411	383845.28	2326653.75
1412	383857.50	2326664.00
1413	383863.31	2326668.25
1414	383869.56	2326672.50
1415	383877.56	2326677.50
1416	383886.47	2326683.00
1417	383903.62	2326691.00
1418	383912.97	2326695.00

1	2	3
1419	383953.88	2326707.75
1420	383988.16	2326718.50
1421	384048.78	2326735.75
1422	384096.44	2326750.00
1423	384137.59	2326762.00
1424	384174.66	2326771.50
1425	384205.88	2326779.00
1426	384246.41	2326788.50
1427	384289.53	2326799.00
1428	384327.22	2326807.50
1429	384371.22	2326817.75
1430	384426.94	2326832.75
1431	384477.81	2326849.25
1432	384536.47	2326870.00
1433	384592.91	2326889.75
1434	384645.22	2326909.25
1435	384710.59	2326933.75
1436	384771.53	2326958.00
1437	384841.59	2326986.00
1438	384893.91	2327006.50
1439	384915.12	2327015.00
1440	384927.84	2327019.75
1441	384950.12	2327029.25
1442	384982.19	2327041.75
1443	385028.22	2327059.00
1444	385047.53	2327065.25
1445	385073.41	2327073.75
1446	385087.38	2327078.25
1447	385103.81	2327083.25
1448	385120.53	2327088.00
1449	385135.75	2327092.00
1450	385178.56	2327102.50
1451	385224.53	2327114.50
1452	385257.97	2327122.75
1453	385307.16	2327133.50
1454	385360.50	2327143.75
1455	385412.84	2327153.00
1456	385470.09	2327162.75
1457	385529.09	2327171.75
1458	385576.06	2327177.50
1459	385589.09	2327179.00
1460	385597.09	2327179.25
1461	385601.75	2327178.25
1462	385609.31	2327176.75
1463	385615.22	2327173.50
1464	385617.44	2327171.75

1	2	3
1465	385621.69	2327164.75
1466	385627.88	2327141.25
1467	385629.25	2327132.25
1468	385629.50	2327131.00
1469	385629.84	2327129.50
1470	385630.22	2327128.25
1471	385630.72	2327127.00
1472	385631.25	2327125.75
1473	385631.88	2327124.50
1474	385632.56	2327123.25
1475	385633.31	2327122.00
1476	385634.12	2327121.00
1477	385635.00	2327120.00
1478	385635.94	2327118.75
1479	385636.91	2327118.00
1480	385637.97	2327117.00
1481	385639.06	2327116.00
1482	385640.19	2327115.25
1483	385641.38	2327114.50
1484	385642.59	2327114.00
1485	385643.84	2327113.25
1486	385645.12	2327112.75
1487	385646.44	2327112.25
1488	385647.78	2327112.00
1489	385649.16	2327111.75
1490	385650.50	2327111.50
1491	385651.51	2327111.30
1492	385656.00	2327087.21
1493	385659.37	2327087.82
1494	385667.25	2327033.25
1495	385678.94	2326945.50
1496	385684.97	2326897.75
1497	385688.16	2326862.75
1498	385691.28	2326828.75
1499	385692.53	2326809.25
1500	385693.44	2326789.75
1501	385694.00	2326765.75
1502	385693.78	2326715.25
1503	385693.81	2326713.25
1504	385694.53	2326686.50
1505	385695.69	2326662.25
1506	385700.44	2326638.00
1507	385708.16	2326611.25
1508	385713.19	2326595.25
1509	385720.06	2326574.25
1510	385726.56	2326553.25

1	2	3
1511	385733.78	2326530.75
1512	385740.09	2326509.75
1513	385747.56	2326475.00
1514	385757.84	2326428.00
1515	385766.75	2326385.00
1516	385778.66	2326316.75
1517	385781.53	2326301.00
1518	385781.75	2326299.75
1519	385783.03	2326292.25
1520	385787.34	2326270.00
1521	385799.78	2326204.50
1522	385809.91	2326148.00
1523	385821.66	2326080.25
1524	385834.97	2326004.25
1525	385846.62	2325932.25
1526	385860.16	2325853.50
1527	385868.19	2325806.50
1528	385878.62	2325751.75
1529	385895.94	2325667.00
1530	385909.56	2325598.75
1531	385924.31	2325510.50
1532	385931.34	2325467.75
1533	385938.75	2325424.25
1534	385949.81	2325355.75
1535	385954.41	2325325.75
1536	385963.88	2325265.00
1537	385968.06	2325238.50
1538	385972.91	2325207.50
1539	385987.09	2325116.25
1540	385997.50	2325043.75
1541	386010.44	2324959.00
1542	386021.16	2324885.50
1543	386031.75	2324808.50
1544	386044.28	2324731.25
1545	386053.00	2324688.00
1546	386068.56	2324611.50
1547	386075.22	2324573.25
1548	386088.94	2324494.00
1549	386100.28	2324434.75
1550	386118.06	2324342.75
1551	386133.75	2324250.50
1552	386146.03	2324187.00
1553	386151.44	2324156.50
1554	386161.41	2324101.75
1555	386174.22	2324030.25
1556	386177.50	2324013.00

1	2	3
1557	386181.34	2323992.50
1558	386188.94	2323955.75
1559	386193.41	2323929.75
1560	386198.19	2323902.50
1561	386200.84	2323888.00
1562	386202.47	2323877.00
1563	386203.69	2323865.25
1564	386203.22	2323857.00
1565	386199.16	2323846.50
1566	386193.09	2323837.25
1567	386138.69	2323778.75
1568	386092.81	2323732.25
1569	386075.97	2323715.00
1570	386047.84	2323686.75
1571	386016.81	2323655.00
1572	385994.53	2323632.50
1573	385951.78	2323590.50
1574	385913.59	2323551.75
1575	385870.03	2323506.75
1576	385823.19	2323457.25
1577	385796.19	2323429.50
1578	385794.88	2323428.00
1579	385772.59	2323405.75
1580	385740.75	2323374.00
1581	385690.00	2323322.50
1582	385637.16	2323270.25
1583	385574.22	2323206.50
1584	385519.47	2323148.50
1585	385497.91	2323127.75
1586	385469.72	2323099.25
1587	385438.84	2323068.00
1588	385409.06	2323038.50
1589	385383.41	2323013.00
1590	385326.25	2322957.75
1591	385309.78	2322940.50
1592	385291.56	2322920.75
1593	385266.47	2322889.75
1594	385202.59	2322815.00
1595	385171.09	2322777.00
1596	385143.97	2322743.75
1597	385106.06	2322697.50
1598	385058.94	2322641.25
1599	385014.91	2322588.25
1600	384965.62	2322529.75
1601	384910.84	2322465.75
1602	384863.84	2322410.75

1	2	3
1603	384807.38	2322344.00
1604	384758.84	2322282.25
1605	384710.06	2322216.75
1606	384682.69	2322181.00
1607	384650.78	2322137.00
1608	384609.78	2322081.75
1609	384566.69	2322023.75
1610	384517.91	2321957.75
1611	384516.84	2321956.50
1612	384473.84	2321899.00
1613	384425.19	2321834.75
1614	384378.31	2321773.50
1615	384326.19	2321706.00
1616	384275.62	2321639.75
1617	384226.94	2321575.75
1618	384178.41	2321511.00
1619	384138.66	2321458.75
1620	384119.47	2321432.50
1621	384108.47	2321416.75
1622	384089.16	2321389.75
1623	384042.44	2321319.50
1624	384011.09	2321267.75
1625	383984.47	2321223.75
1626	383952.53	2321171.50
1627	383935.72	2321145.25
1628	383914.84	2321112.50
1629	383898.50	2321087.00
1630	383897.12	2321084.75
1631	383892.28	2321076.75
1632	383867.16	2321037.50
1633	383834.75	2320988.00
1634	383799.09	2320934.50
1635	383765.78	2320883.50
1636	383737.59	2320840.75
1637	383724.34	2320821.00
1638	383688.50	2320765.00
1639	383661.00	2320721.75
1640	383634.56	2320680.75
1641	383597.66	2320622.75
1642	383560.38	2320566.00
1643	383534.19	2320520.75
1644	383524.12	2320501.50
1645	383509.94	2320474.75
1646	383488.66	2320430.25
1647	383475.03	2320402.50
1648	383451.56	2320354.75

1	2	3
1649	383437.72	2320326.75
1650	383433.22	2320317.75
1651	383410.62	2320271.25
1652	383393.03	2320233.50
1653	383375.25	2320195.00
1654	383359.78	2320161.50
1655	383336.72	2320112.50
1656	383317.00	2320073.75
1657	383293.09	2320030.00
1658	383267.56	2319983.00
1659	383244.84	2319941.25
1660	383222.06	2319898.50
1661	383190.97	2319839.75
1662	383167.72	2319793.00
1663	383143.25	2319744.25
1664	383120.09	2319698.50
1665	383096.66	2319655.00
1666	383079.16	2319622.00
1667	383058.75	2319585.75
1668	383042.88	2319560.25
1669	383025.56	2319530.25
1670	382996.81	2319483.25
1671	382984.81	2319462.50
1672	382957.91	2319413.25
1673	382946.22	2319386.75
1674	382940.06	2319367.00
1675	382933.66	2319343.00
1676	382927.28	2319319.75
1677	382908.53	2319252.75
1678	382892.75	2319201.25
1679	382877.72	2319147.50
1680	382857.56	2319082.25
1681	382844.53	2319039.00
1682	382824.31	2318975.00
1683	382810.19	2318933.75
1684	382786.72	2318861.50
1685	382770.28	2318814.25
1686	382750.38	2318758.25
1687	382732.47	2318707.50
1688	382706.56	2318632.25
1689	382674.72	2318543.25
1690	382649.62	2318472.00
1691	382633.50	2318430.00
1692	382610.16	2318369.75
1693	382598.66	2318338.00
1694	382574.69	2318268.50

1	2	3
1695	382558.19	2318220.25
1696	382535.31	2318147.75
1697	382515.62	2318084.00
1698	382495.66	2318019.75
1699	382482.69	2317975.00
1700	382471.56	2317928.75
1701	382471.06	2317926.25
1702	382465.44	2317898.75
1703	382457.91	2317864.25
1704	382451.00	2317834.25
1705	382445.66	2317816.25
1706	382440.31	2317797.25
1707	382431.75	2317768.25
1708	382426.97	2317749.50
1709	382416.66	2317714.50
1710	382405.81	2317676.50
1711	382397.56	2317648.25
1712	382386.03	2317609.00
1713	382377.00	2317575.75
1714	382368.72	2317547.75
1715	382350.97	2317486.50
1716	382340.94	2317450.00
1717	382330.53	2317410.00
1718	382317.88	2317362.50
1719	382310.34	2317333.50
1720	382295.34	2317268.75
1721	382283.44	2317211.00
1722	382274.53	2317162.75
1723	382263.31	2317095.75
1724	382257.28	2317059.00
1725	382246.41	2316992.75
1726	382240.41	2316955.00
1727	382231.06	2316897.25
1728	382221.59	2316843.75
1729	382221.31	2316842.75
1730	382221.06	2316841.25
1731	382209.84	2316790.25
1732	382201.06	2316750.00
1733	382190.66	2316699.50
1734	382186.12	2316677.50
1735	382176.31	2316628.75
1736	382170.06	2316590.50
1737	382158.62	2316519.75
1738	382154.34	2316479.25
1739	382151.16	2316432.75
1740	382151.25	2316408.50

1	2	3
1741	382153.22	2316384.00
1742	382156.56	2316364.25
1743	382162.66	2316328.50
1744	382176.97	2316263.00
1745	382184.91	2316231.75
1746	382190.84	2316204.50
1747	382196.94	2316168.00
1748	382202.97	2316125.25
1749	382212.69	2316051.00
1750	382219.94	2316007.50
1751	382225.69	2315969.75
1752	382232.19	2315925.50
1753	382236.47	2315897.75
1754	382241.38	2315863.00
1755	382247.41	2315788.00
1756	382251.25	2315721.75
1757	382253.62	2315652.00
1758	382255.53	2315599.00
1759	382255.75	2315583.25
1760	382252.78	2315558.00
1761	382250.22	2315550.00
1762	382245.09	2315539.25
1763	382239.59	2315528.25
1764	382230.41	2315515.25
1765	382210.72	2315492.25
1766	382189.44	2315471.00
1767	382160.59	2315444.00
1768	382134.78	2315419.75
1769	382119.62	2315405.00
1770	382087.84	2315375.75
1771	382056.53	2315348.50
1772	382028.25	2315323.00
1773	382003.12	2315298.75
1774	381976.28	2315271.25
1775	381954.19	2315249.50
1776	381923.97	2315219.00
1777	381903.66	2315200.25
1778	381891.22	2315190.00
1779	381876.84	2315179.00
1780	381868.22	2315173.50
1781	381850.97	2315163.50
1782	381821.16	2315149.00
1783	381787.62	2315132.50
1784	381756.50	2315116.75
1785	381740.00	2315108.75
1786	381709.94	2315091.25

1	2	3
1787	381692.69	2315074.00
1788	381682.69	2315055.00
1789	381673.94	2315017.50
1790	381670.28	2314993.50
1791	381661.12	2314921.75
1792	381657.81	2314905.25
1793	381652.94	2314890.50
1794	381647.34	2314881.00
1795	381644.47	2314877.00
1796	381635.09	2314866.75
1797	381620.72	2314851.25
1798	381610.75	2314839.00
1799	381570.88	2314794.75
1800	381549.31	2314770.00
1801	381522.88	2314741.25
1802	381493.66	2314708.75
1803	381470.75	2314683.25
1804	381432.72	2314645.50
1805	381419.34	2314631.25
1806	381402.06	2314614.75
1807	381387.38	2314600.00
1808	381368.25	2314580.75
1809	381360.34	2314573.00
1810	381327.72	2314541.75
1811	381296.47	2314515.00
1812	381276.91	2314504.50
1813	381241.81	2314489.75
1814	381197.38	2314471.50
1815	381155.38	2314452.50
1816	381112.56	2314433.75
1817	381034.78	2314402.00
1818	380969.00	2314376.00
1819	380914.44	2314351.25
1820	380904.12	2314345.27
1821	380905.51	2314343.60
1822	380909.51	2314331.10
1823	380913.01	2314321.60
1824	380915.51	2314310.10
1825	380921.01	2314294.60
1826	380922.01	2314282.60
1827	380922.51	2314274.60
1828	380922.01	2314265.60
1829	380918.01	2314256.60
1830	380915.51	2314250.10
1831	380915.01	2314245.10
1	380916.21	2314238.79

1	2	3
1832	383523.20	2326362.15
1833	383584.35	2326348.21
1834	383619.15	2326411.86
1835	383562.34	2326406.75
1832	383523.20	2326362.15
1836	383443.33	2326394.58
1837	383405.50	2326342.00
1838	383365.06	2326286.75
1839	383339.99	2326252.94
1840	383382.47	2326295.50
1841	383413.53	2326327.25
1842	383439.50	2326355.50
1843	383464.47	2326383.75
1844	383477.16	2326398.50
1836	383443.33	2326394.58
1845	383311.68	2326137.48
1846	383250.95	2326075.34
1847	383300.10	2326089.75
1845	383311.68	2326137.48
1848	380556.97	2323894.39
1849	380592.41	2323916.75
1850	380643.84	2323951.50
1851	380705.56	2323991.25
1852	380765.59	2324027.93
1853	380718.95	2324019.50
1854	380626.56	2323987.25
1855	380605.89	2323980.10
1856	380596.91	2323966.82
1857	380577.44	2323932.60
1858	380557.81	2323896.24
1848	380556.97	2323894.39
1859	380565.91	2323822.82
1860	380576.50	2323830.25
1861	380627.03	2323864.75
1862	380676.09	2323898.50
1863	380729.25	2323937.00
1864	380807.91	2323995.50
1865	380732.16	2323949.00
1866	380671.34	2323909.75
1867	380619.72	2323875.00
1868	380574.59	2323846.50
1869	380563.36	2323839.44
1859	380565.91	2323822.82
1870	380519.96	2323791.33
1871	380517.19	2323810.46
1872	380481.84	2323788.50

1	2	3
1873	380431.72	2323757.75
1874	380371.88	2323720.75
1875	380312.00	2323683.75
1876	380252.38	2323646.50
1877	380193.53	2323609.25
1878	380131.19	2323566.50
1879	380075.97	2323531.25
1880	380017.38	2323495.25
1881	379956.69	2323457.50
1882	379908.47	2323428.00
1883	379853.34	2323395.00
1884	379805.31	2323367.75
1885	379768.03	2323347.25
1886	379722.47	2323332.00
1887	379628.56	2323321.00
1888	379585.34	2323317.00
1889	379554.69	2323313.25
1890	379522.66	2323309.00
1891	379492.38	2323305.75
1892	379462.59	2323302.25
1893	379424.81	2323296.50
1894	379382.59	2323289.25
1895	379326.66	2323278.75
1896	379276.62	2323270.75
1897	379256.62	2323268.50
1898	379241.25	2323267.25
1899	379227.81	2323267.25
1900	379210.72	2323269.75
1901	379187.88	2323277.00
1902	379160.44	2323287.25
1903	379125.72	2323296.50
1904	379109.47	2323300.00
1905	379079.88	2323305.25
1906	379034.56	2323312.75
1907	379015.44	2323315.75
1908	378991.56	2323318.25
1909	378957.72	2323315.50
1910	378943.53	2323311.50
1911	378933.00	2323307.75
1912	378921.03	2323302.25
1913	378909.66	2323295.00
1914	378898.53	2323287.50
1915	378887.59	2323279.25
1916	378878.53	2323271.75
1917	378867.84	2323262.00
1918	378859.91	2323254.00

1	2	3
1919	378852.12	2323245.75
1920	378843.47	2323235.00
1921	378825.97	2323205.75
1922	378799.16	2323157.75
1923	378765.50	2323097.00
1924	378750.94	2323070.00
1925	378735.53	2323040.75
1926	378720.19	2323013.00
1927	378702.88	2322982.50
1928	378692.44	2322964.25
1929	378684.97	2322951.75
1930	378673.53	2322936.25
1931	378721.84	2322955.50
1932	378784.59	2322981.25
1933	378860.66	2323009.00
1934	378926.16	2323031.00
1935	378970.66	2323045.50
1936	379030.22	2323066.00
1937	379085.09	2323086.00
1938	379139.00	2323106.00
1939	379192.12	2323124.75
1940	379278.84	2323153.75
1941	379335.03	2323172.00
1942	379400.34	2323193.50
1943	379464.34	2323214.25
1944	379520.19	2323232.00
1945	379570.88	2323248.50
1946	379618.62	2323263.50
1947	379678.94	2323281.50
1948	379739.53	2323301.00
1949	379796.62	2323323.00
1950	379849.00	2323348.00
1951	379888.46	2323366.75
1952	379969.69	2323407.38
1953	380040.57	2323450.38
1954	380212.60	2323573.95
1955	380224.34	2323581.75
1956	380270.19	2323614.25
1957	380318.59	2323648.25
1958	380366.69	2323682.25
1959	380405.22	2323710.00
1960	380460.91	2323749.25
1961	380507.78	2323782.50
1870	380519.96	2323791.33
1962	381937.59	2315154.75
1963	381989.50	2315214.00

1	2	3
1964	381958.75	2315183.00
1965	381936.41	2315162.25
1966	381922.25	2315150.75
1967	381905.72	2315138.00
1968	381894.12	2315130.50
1969	381874.38	2315119.25
1970	381843.12	2315104.00
1971	381809.97	2315087.75
1972	381778.66	2315072.00
1973	381763.41	2315064.50
1974	381740.75	2315051.50
1975	381733.44	2315044.00
1976	381729.91	2315037.50
1977	381723.06	2315008.00
1978	381719.78	2314986.75
1979	381710.50	2314913.75
1980	381708.97	2314906.00
1981	381736.72	2314939.00
1982	381742.19	2314944.50
1983	381762.28	2314964.50
1984	381780.16	2314981.00
1985	381820.59	2315018.00
1986	381839.97	2315039.75
1987	381857.75	2315060.25
1988	381872.72	2315078.50
1962	381937.59	2315154.75
1989	381580.41	2314730.00
1990	381559.91	2314707.50
1991	381530.81	2314675.25
1992	381506.97	2314648.75
1993	381468.56	2314610.50
1994	381454.88	2314596.00
1995	381437.06	2314579.00
1996	381422.75	2314564.50
1997	381403.53	2314545.50
1998	381395.25	2314537.25
1999	381361.31	2314504.75
2000	381345.41	2314491.00
2001	381396.28	2314512.50
2002	381435.91	2314529.50
2003	381439.19	2314531.75
2004	381440.72	2314533.50
2005	381449.94	2314546.75
2006	381457.78	2314558.50
2007	381473.22	2314581.00
2008	381511.41	2314634.50

1	2	3
2009	381521.28	2314648.25
2010	381530.78	2314661.75
1989	381580.41	2314730.00

Заместитель руководителя
исполнительного комитета района
по строительству



А.А. Мухаметзянов