



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 27 » февраля 20 19 г.

г. Альметьевск

КАРАР

№ 246

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 16.00.2.1967 «Охранная зона МН: Отвод "Н.Челны-Альметьевск"(d720мм 0-18 км); "УБКУА"(d1200мм 1797-1844 км); "Альметьевск-Калейкино"(d1020мм С/ВС 0-18км), "Альметьевск-Куйбышев-1,2"(d820/1020мм 0-25км); "Альметьевск-Горький-2,3"(0-65км, 0-58км)», расположенной в границах Альметьевского муниципального района, общей площадью 8 852 571 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 16.00.2.1967 «Охранная зона МН: Отвод "Н.Челны-Альметьевск"(d720мм 0-18 км); "УБКУА"(d1200мм 1797-1844 км); "Альметьевск-Калейкино"(d1020мм С/ВС 0-18км), "Альметьевск-Куйбышев-1,2"(d820/1020мм 0-25км); "Альметьевск-Горький-2,3"(0-65км, 0-58км)», 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

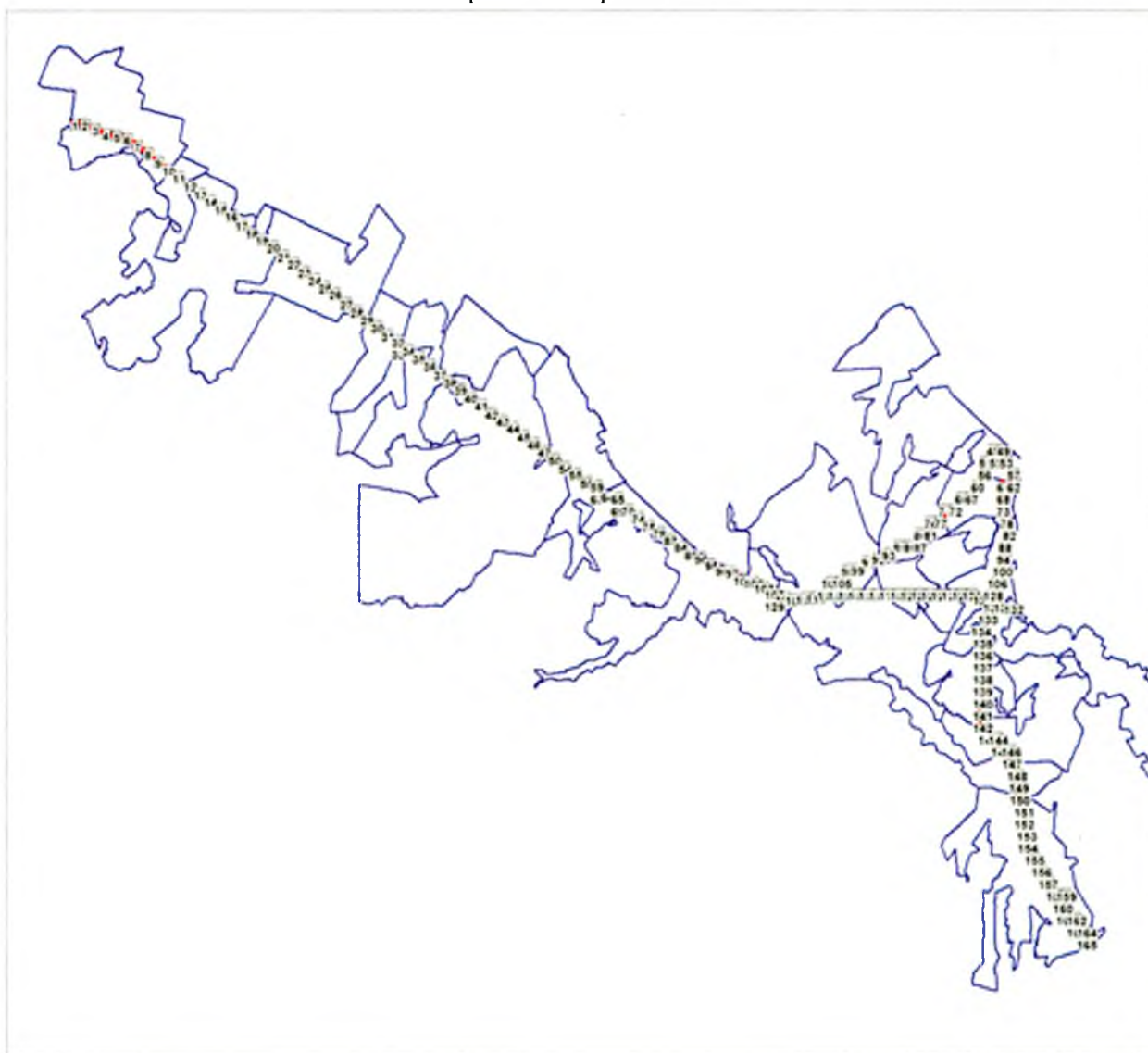
Приложение № 1

к постановлению исполнительного комитета
Альметьевского муниципального района

от « 27 » *февраля* 2019 г. № 276

Схема расположения зоны с особыми условиями использования территории:
Охранная зона МН: Отвод "Н.Челны-Альметьевск"(d720мм 0-18 км);
"УБКУА"(d1200мм 1797-1844 км); "Альметьевск-Калейкино"(d1020мм С/ВС 0-
18км), "Альметьевск-Куйбышев-1,2"(d820/1020мм 0-25км); "Альметьевск-
Горький-2,3"(0-65км, 0-58км)

Обзорная схема границ ЗОУИТ



Масштаб 1: 337235

Система координат МСК-16

Используемые условные знаки и обозначения:






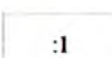




Характерная точка границы ЗОУИТ

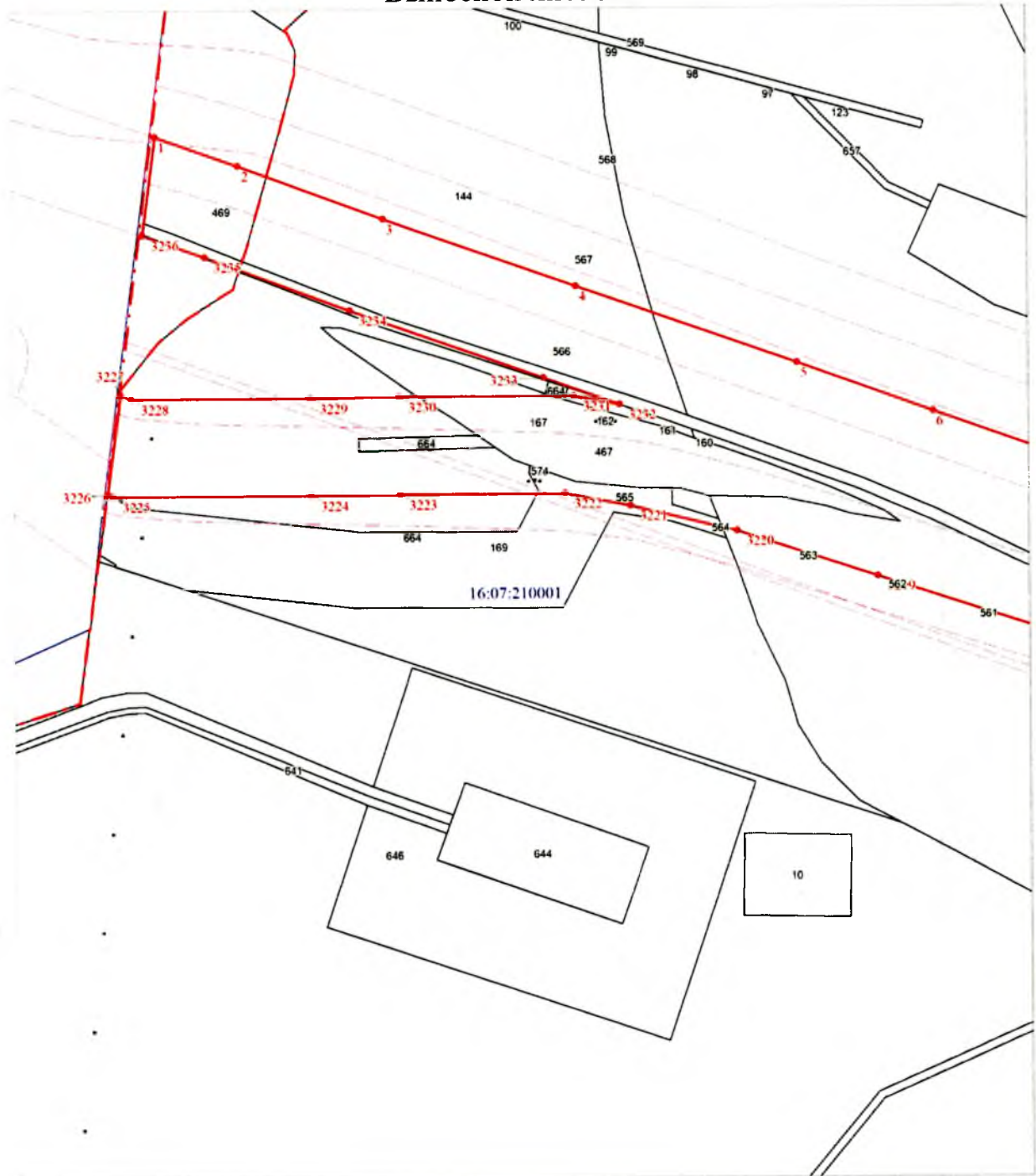


Надписи номеров характерных точек границы ЗОУИТ

Используемые условные знаки и обозначения:

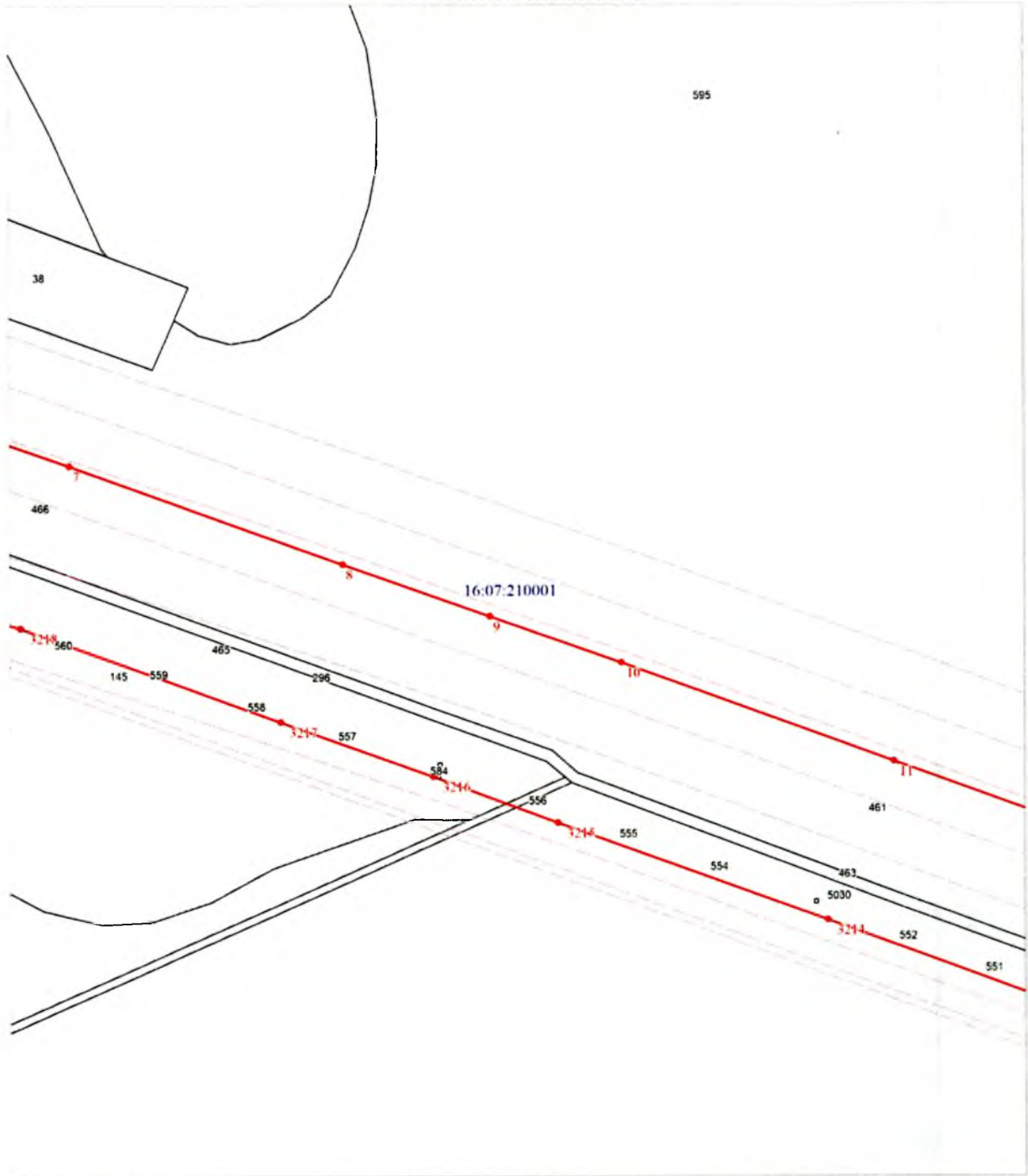
	Граница ЗОУИТ
	Граница охранной зоны
	Обозначение границы охранной зоны
	Граница территориальной зоны
	Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
	Надписи кадастрового номера земельного участка
	Граница кадастрового квартала
	Обозначение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

Выносной лист № 1



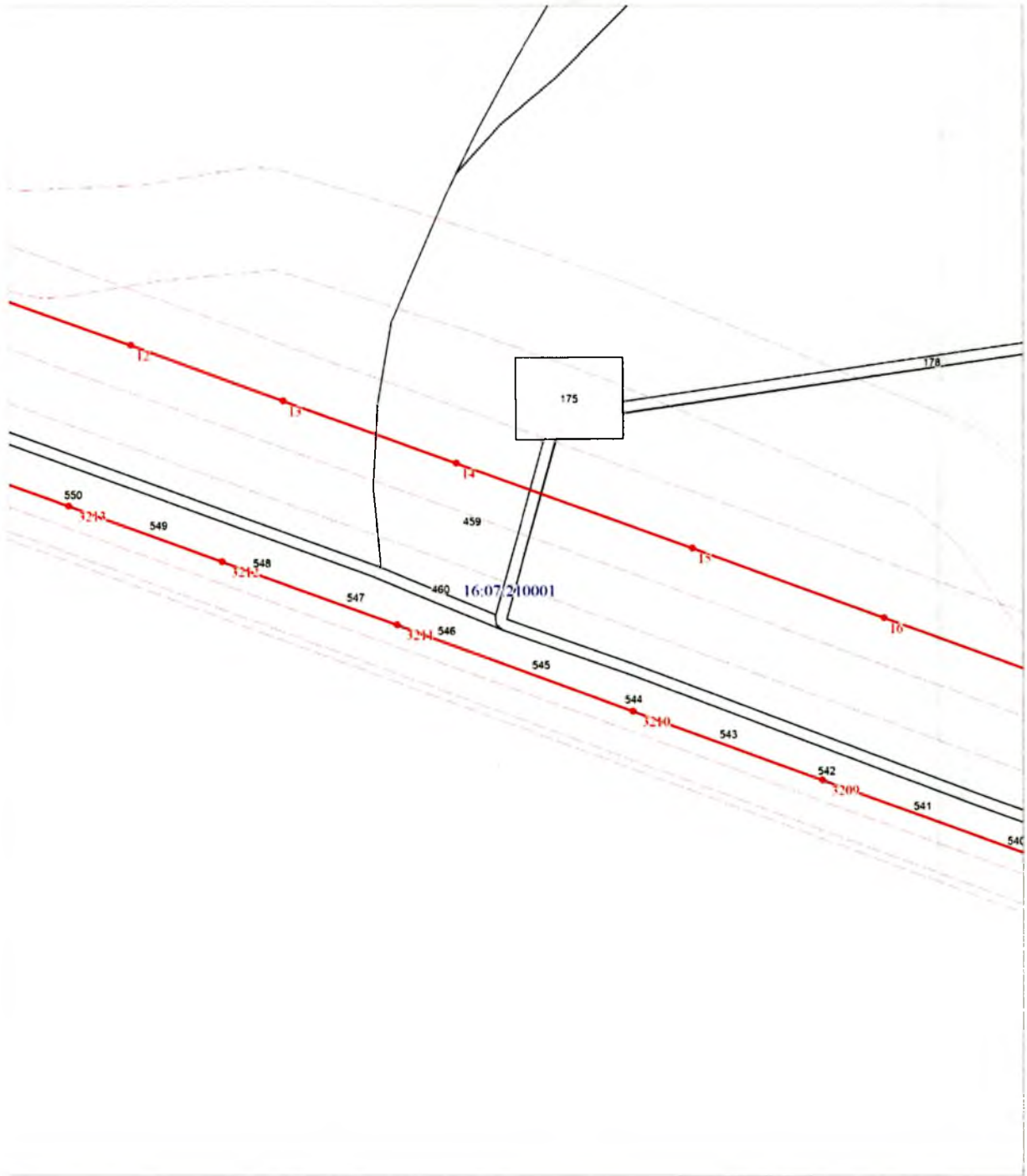
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 2



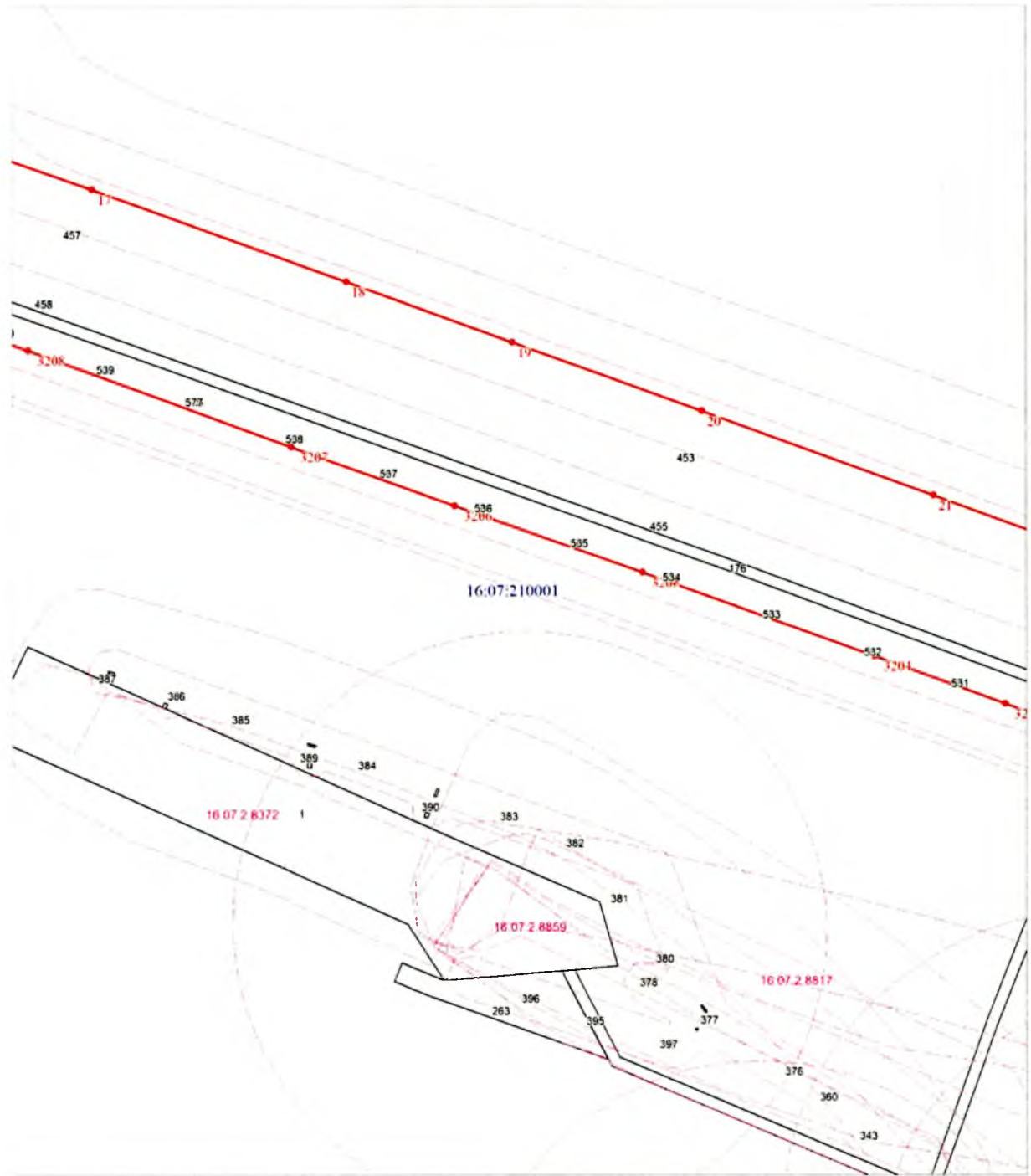
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 3



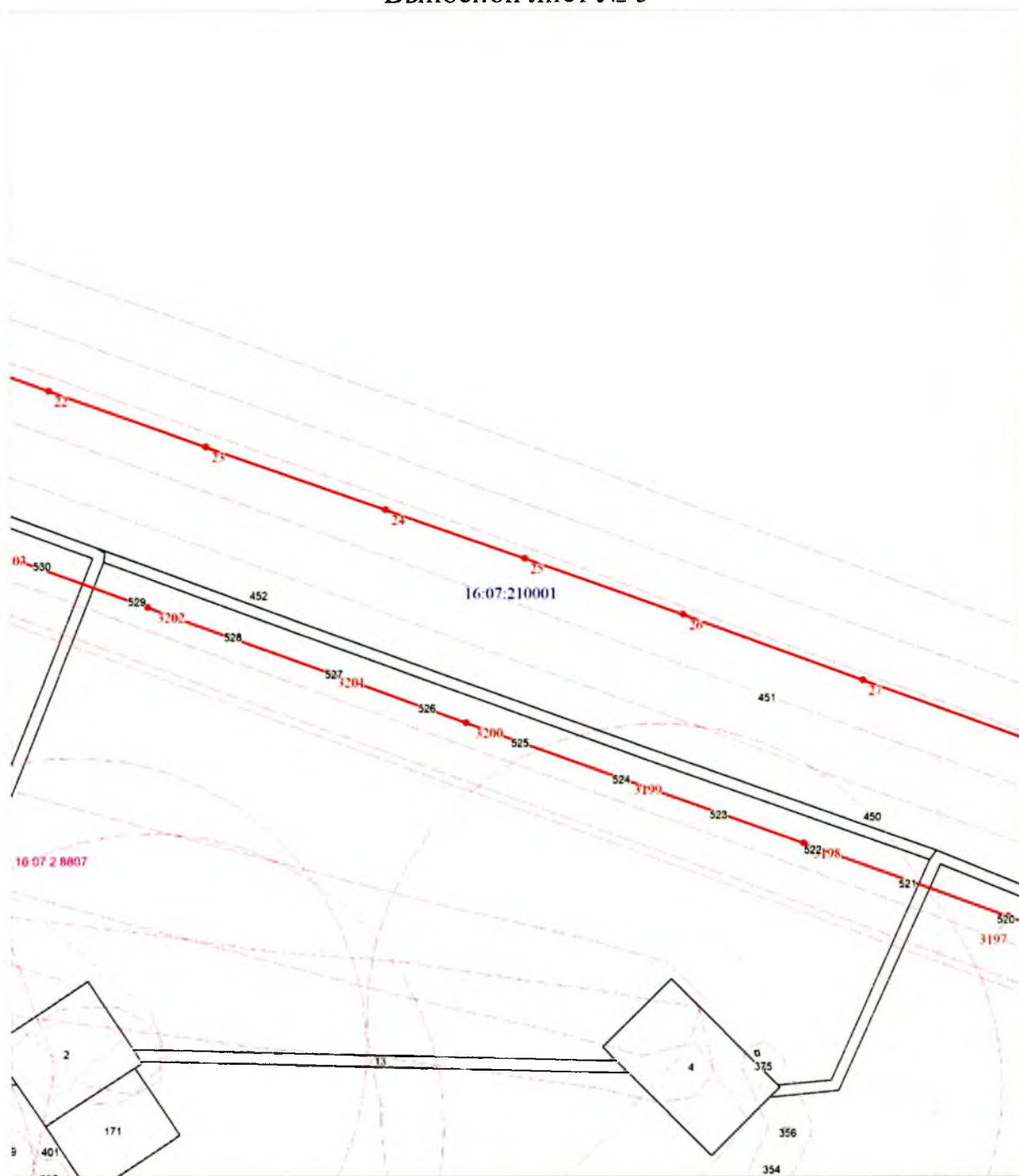
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 4



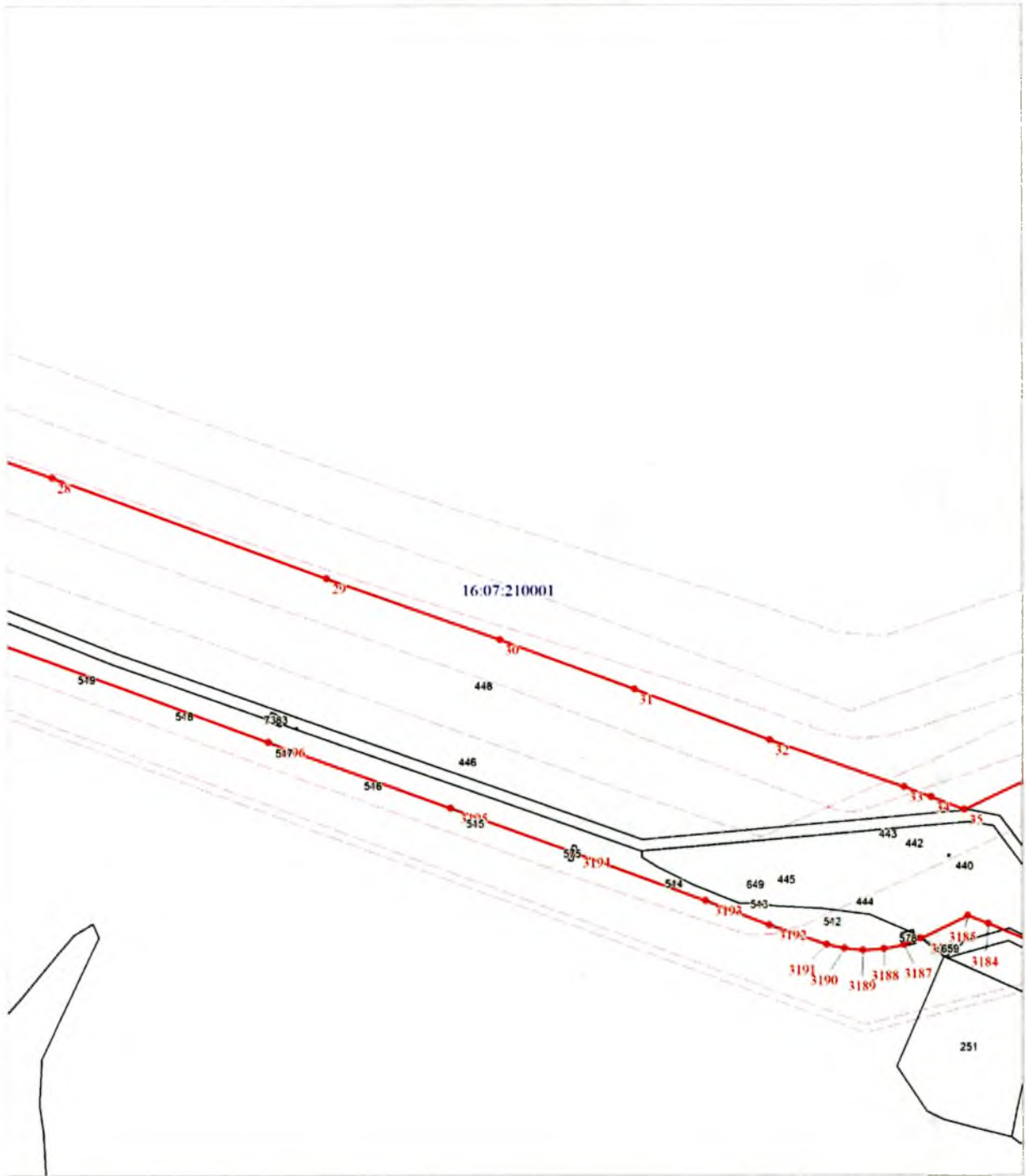
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 5



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 6



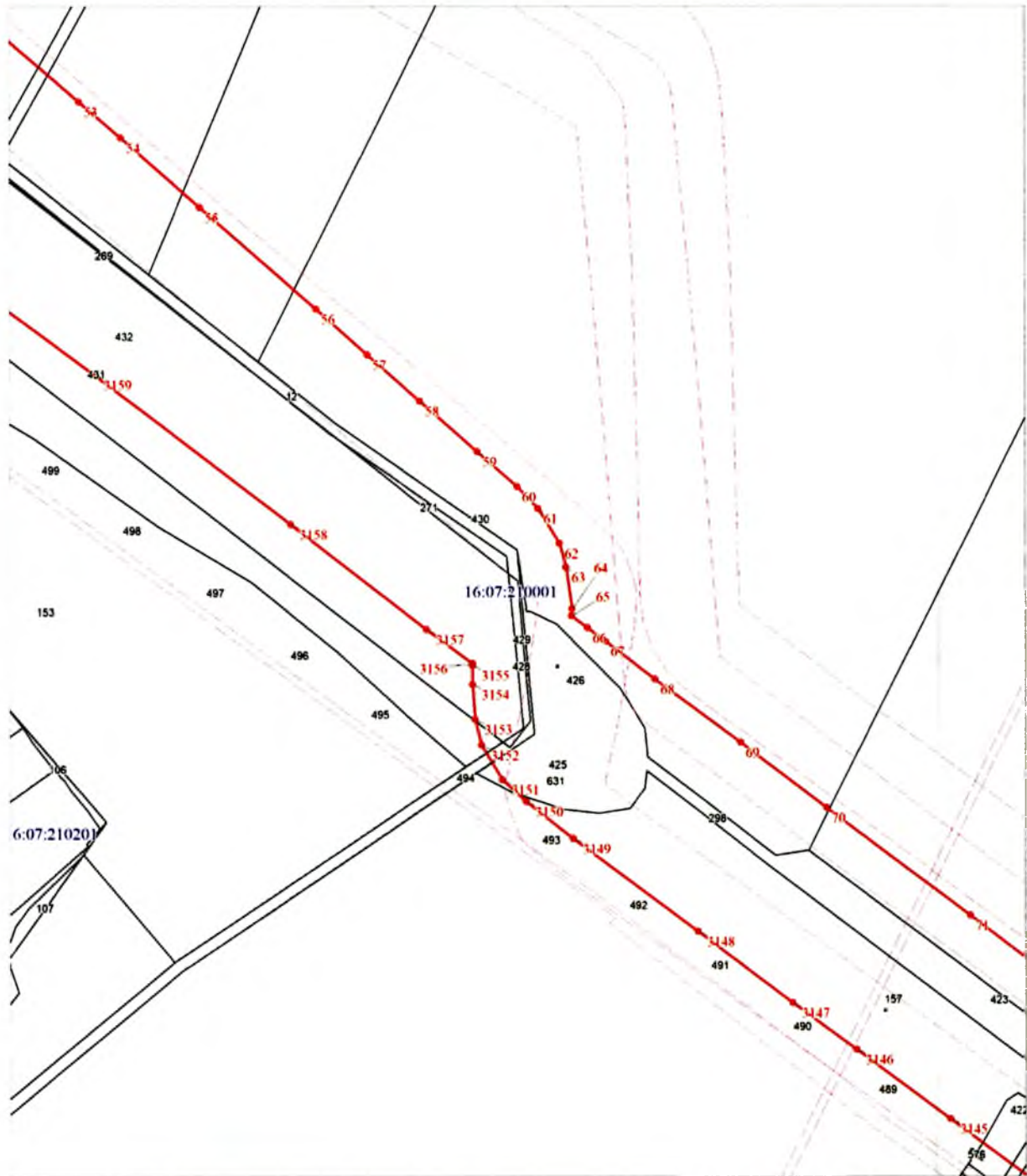
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 7



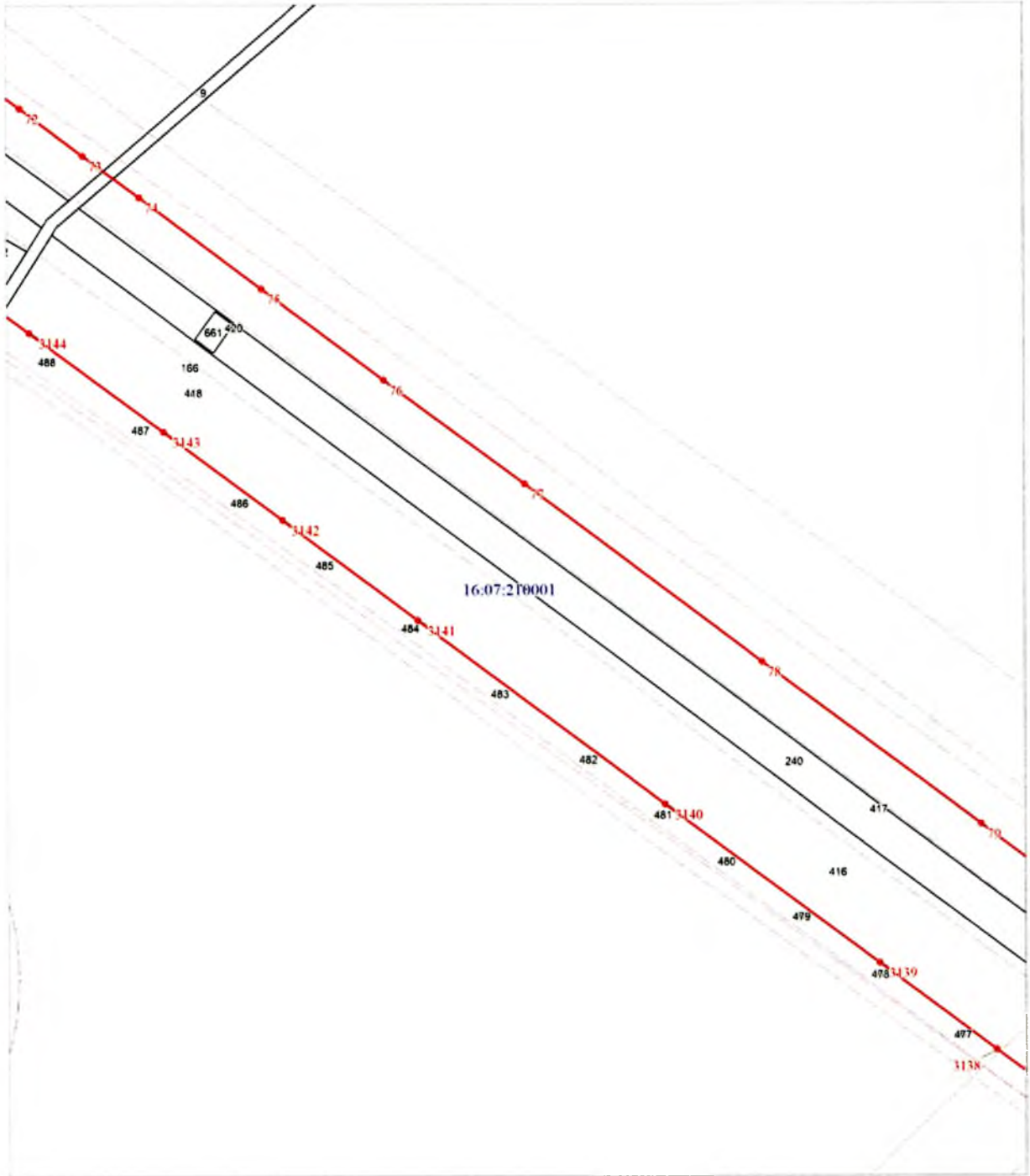
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 8



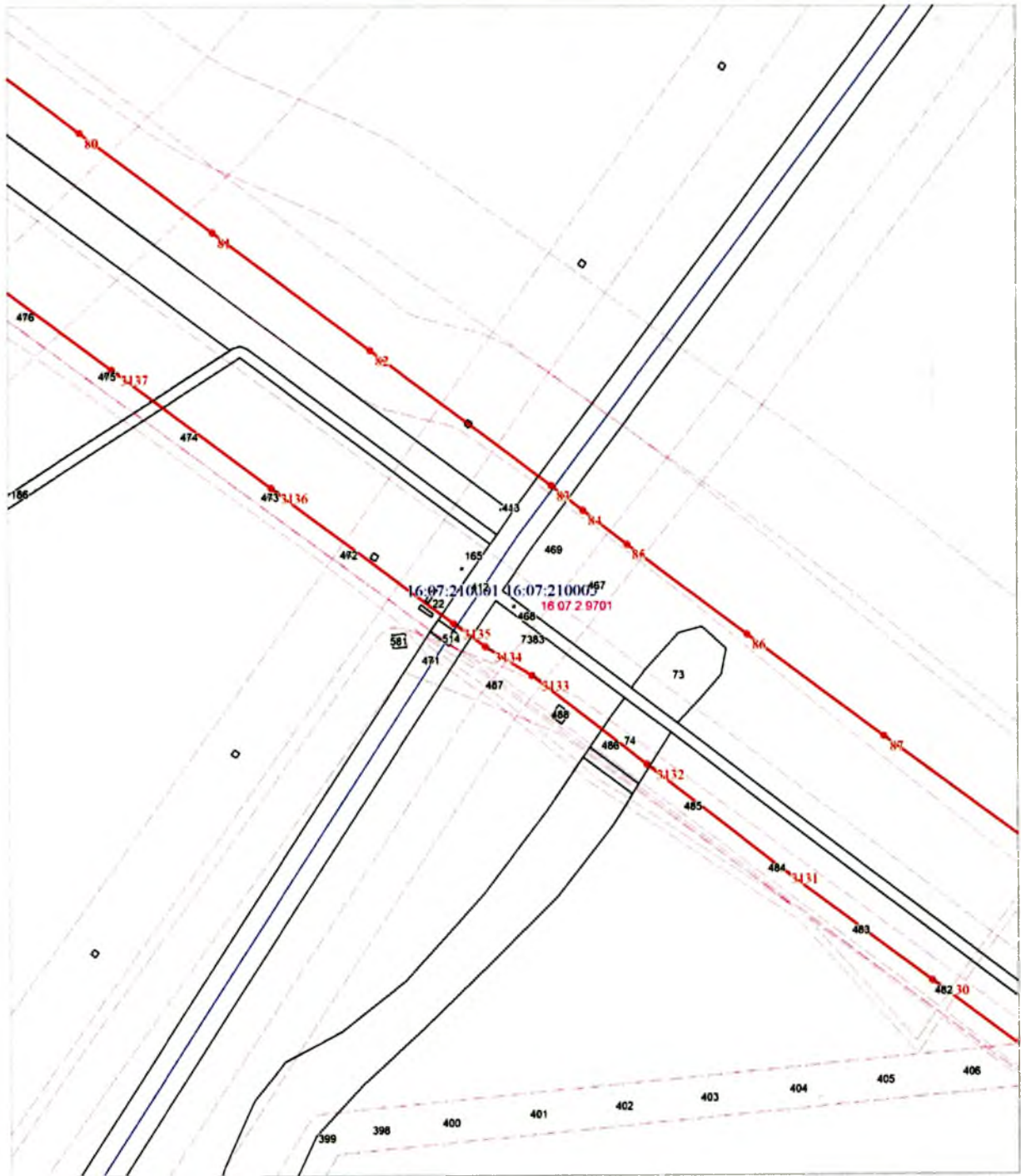
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 9



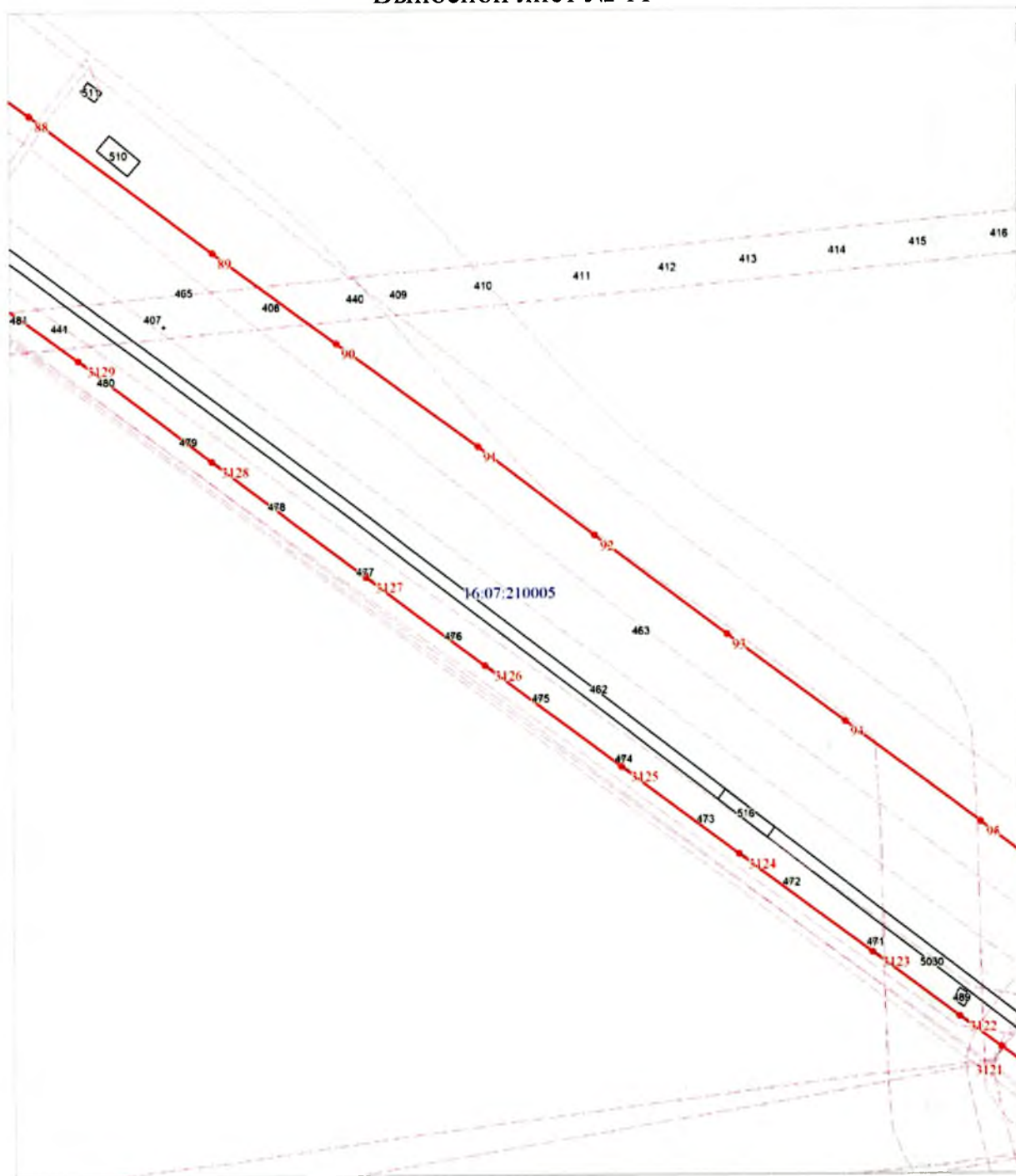
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 10



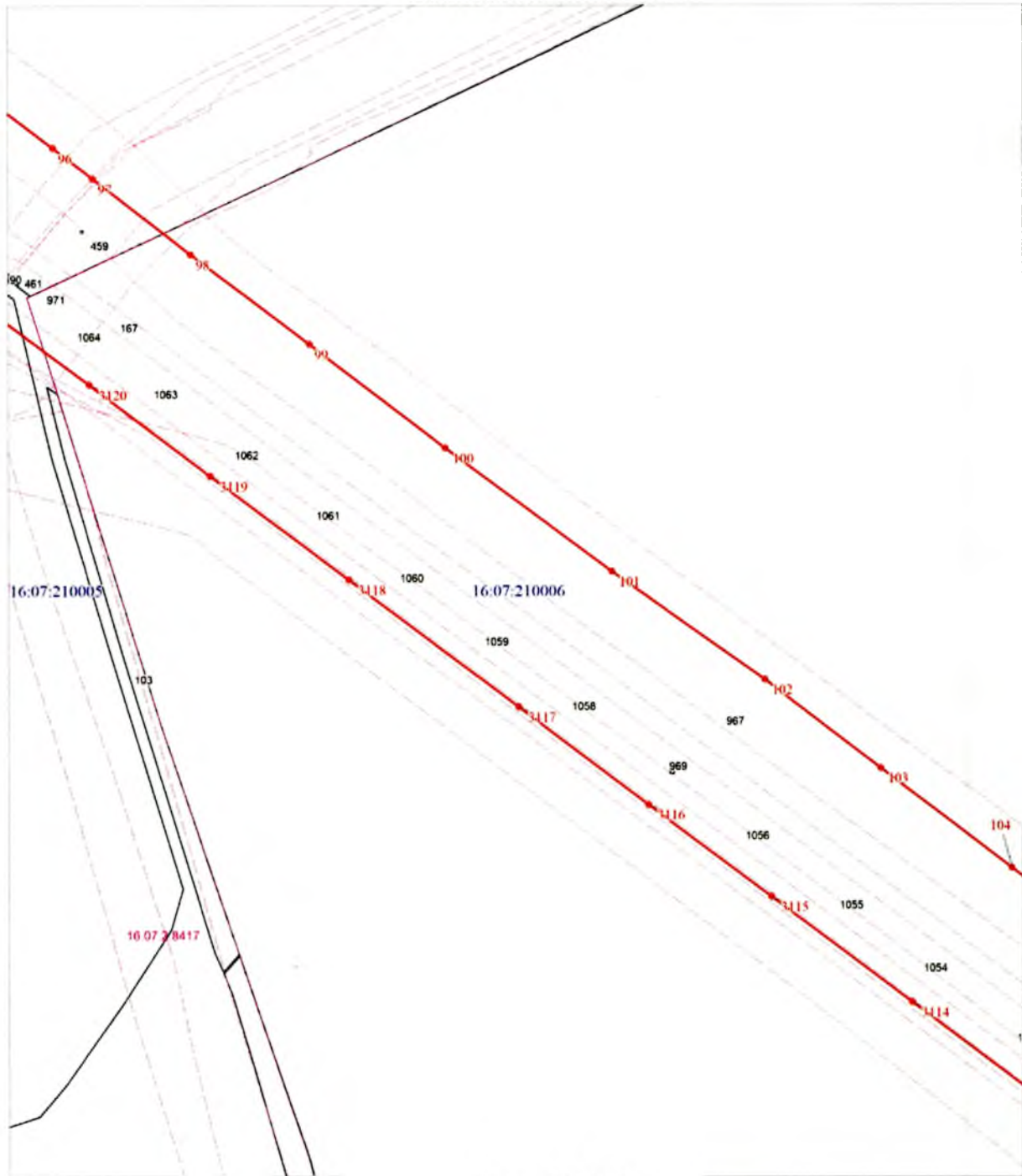
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 11



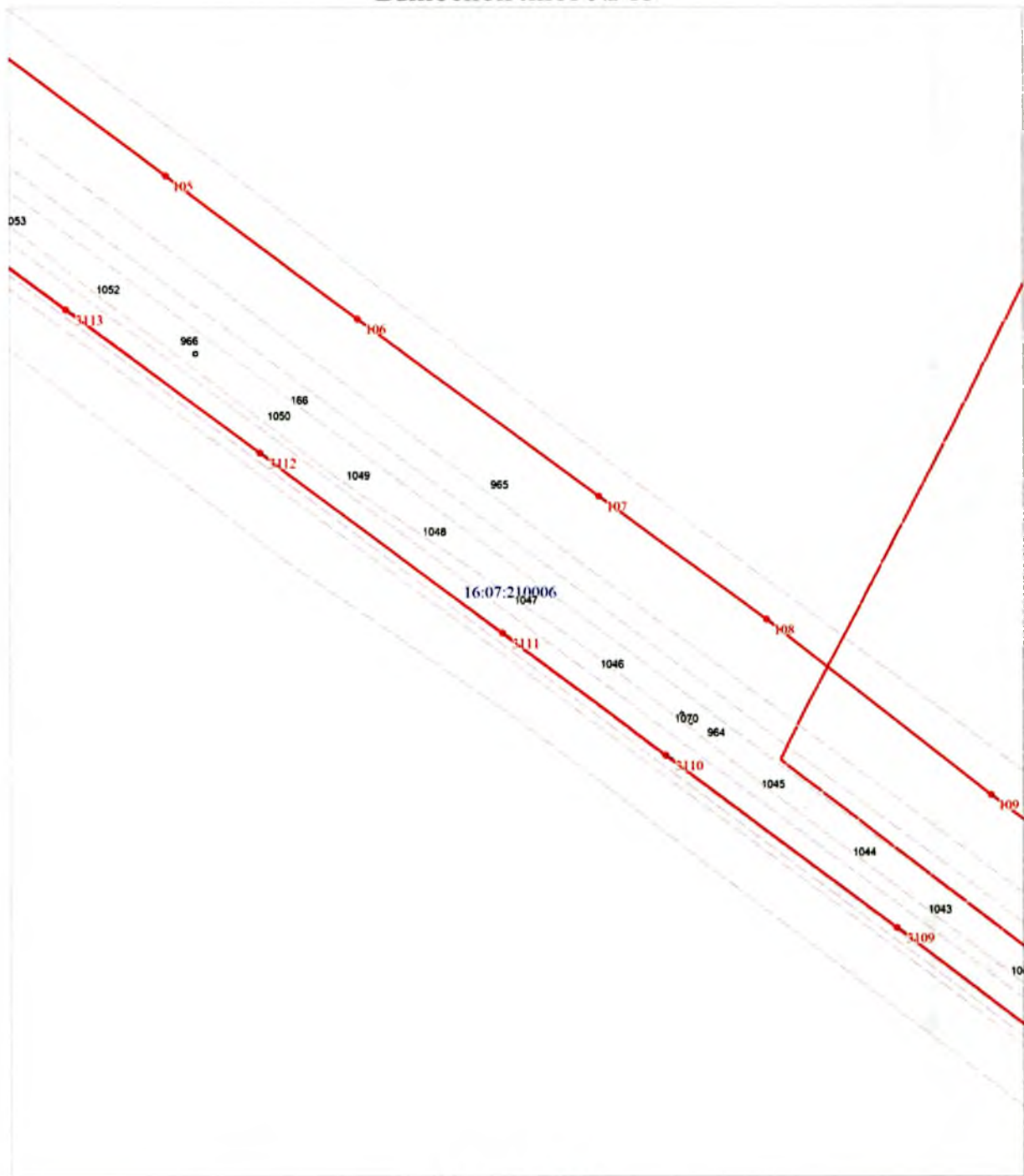
Масштаб 1:2000

Выносной лист №12



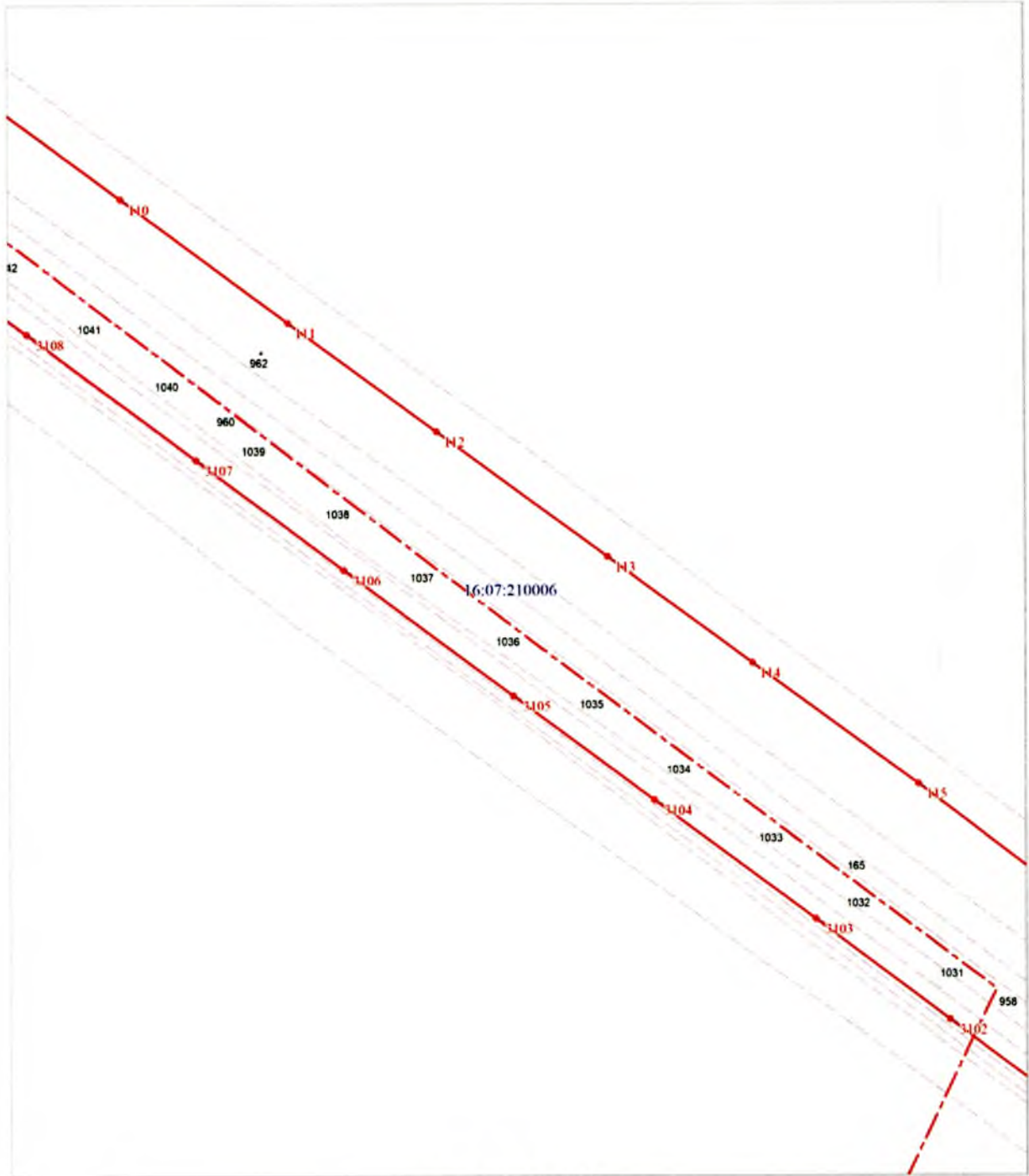
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 13



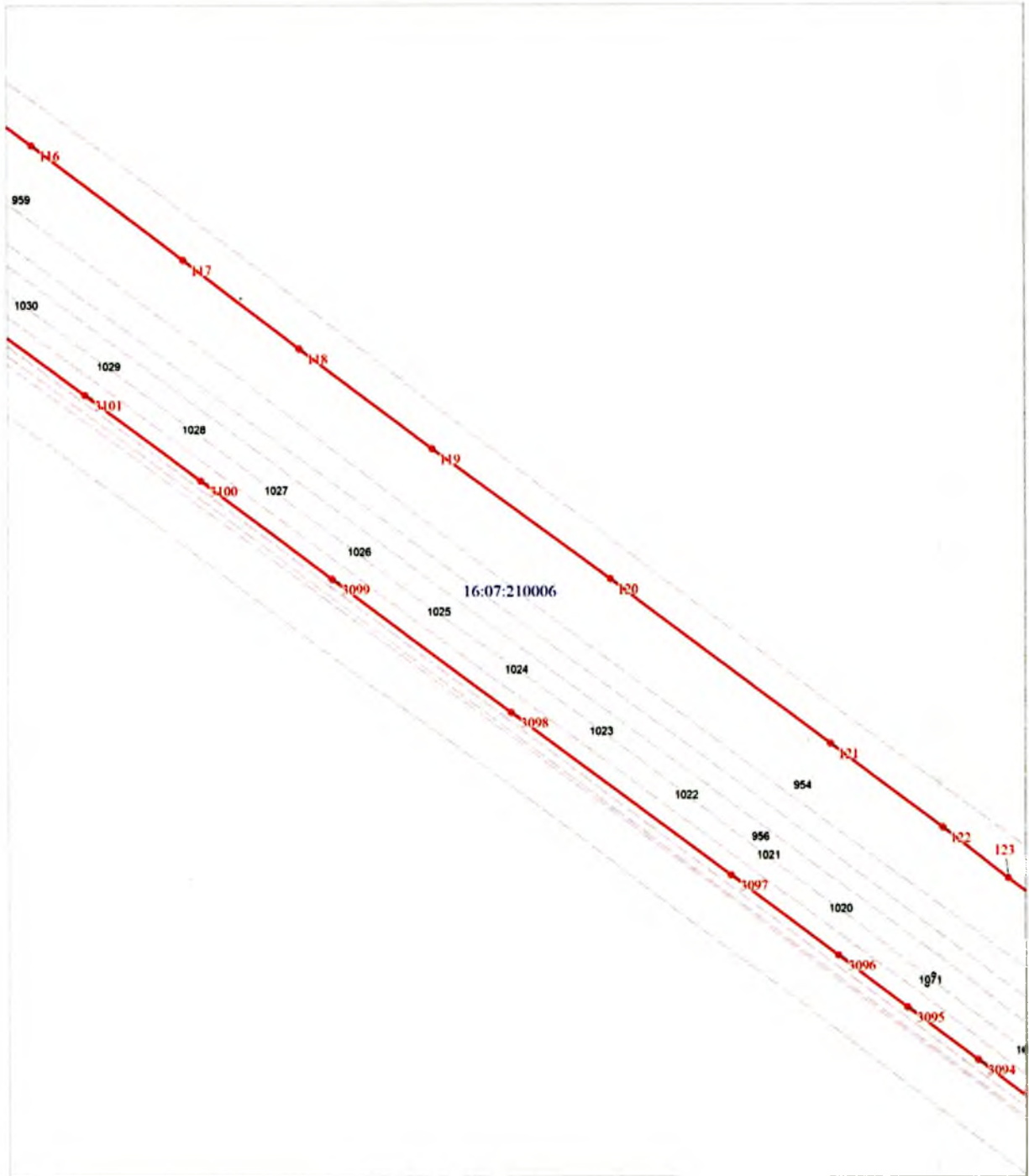
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 14



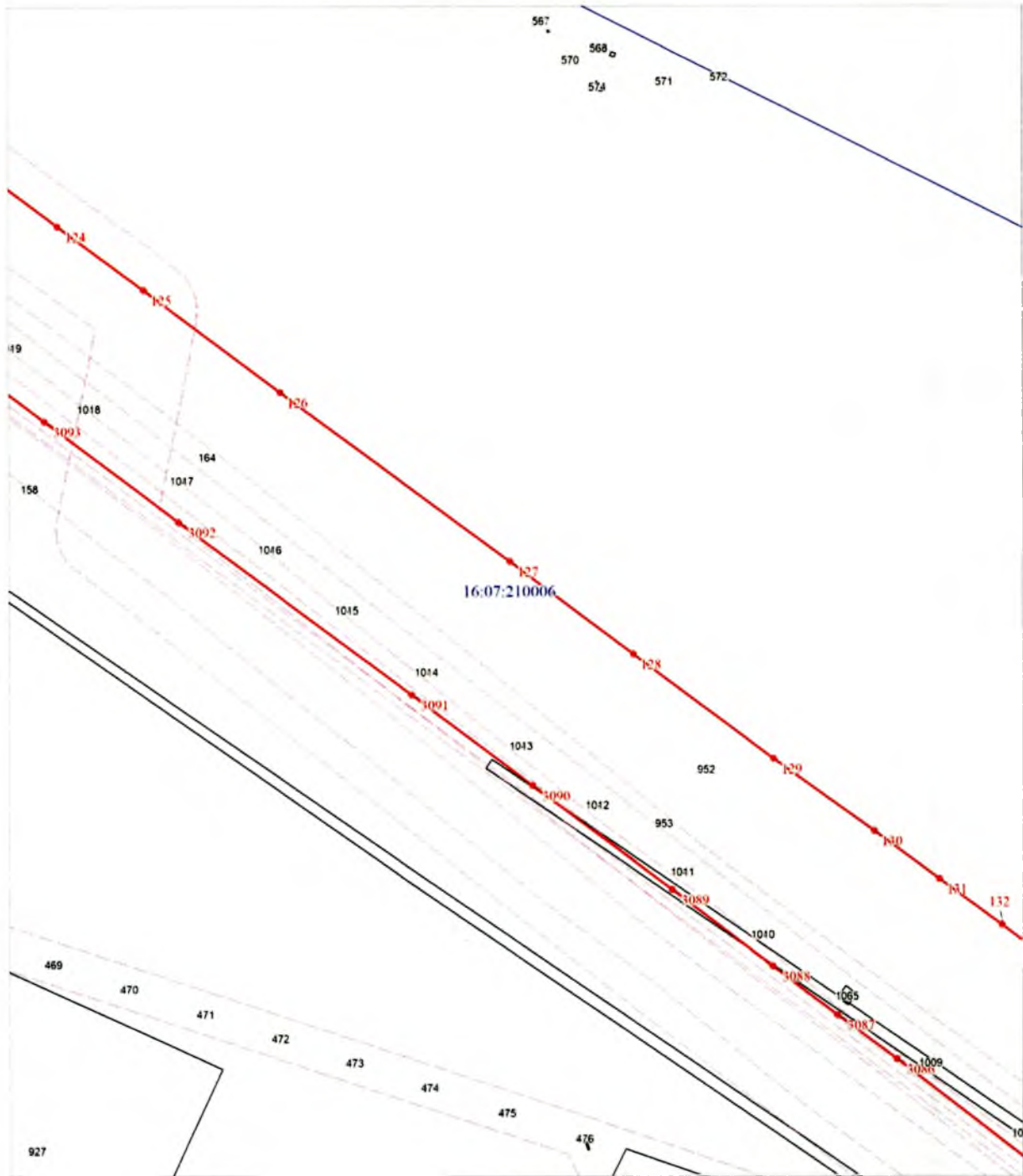
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 15



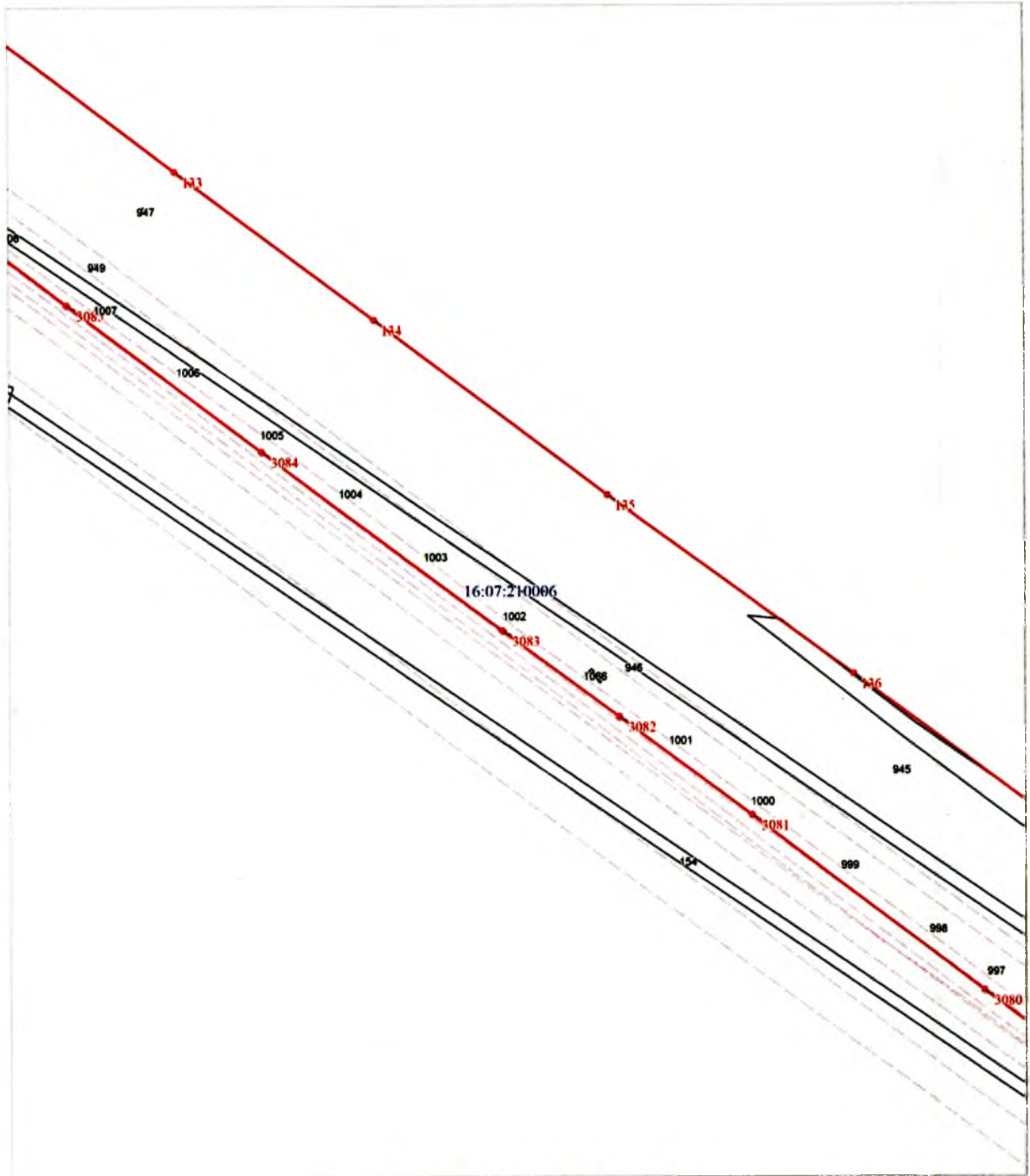
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 16



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 17



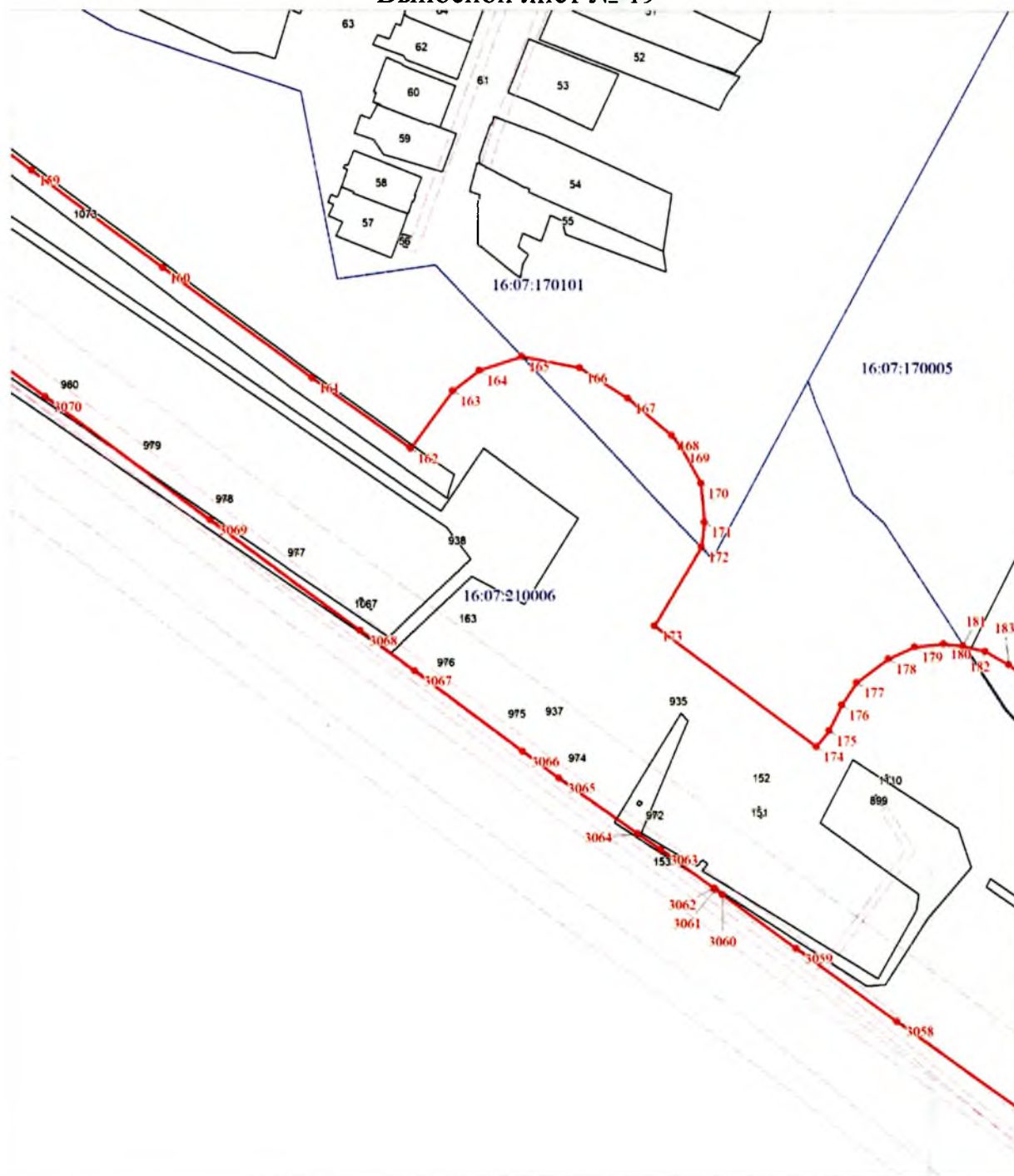
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 18



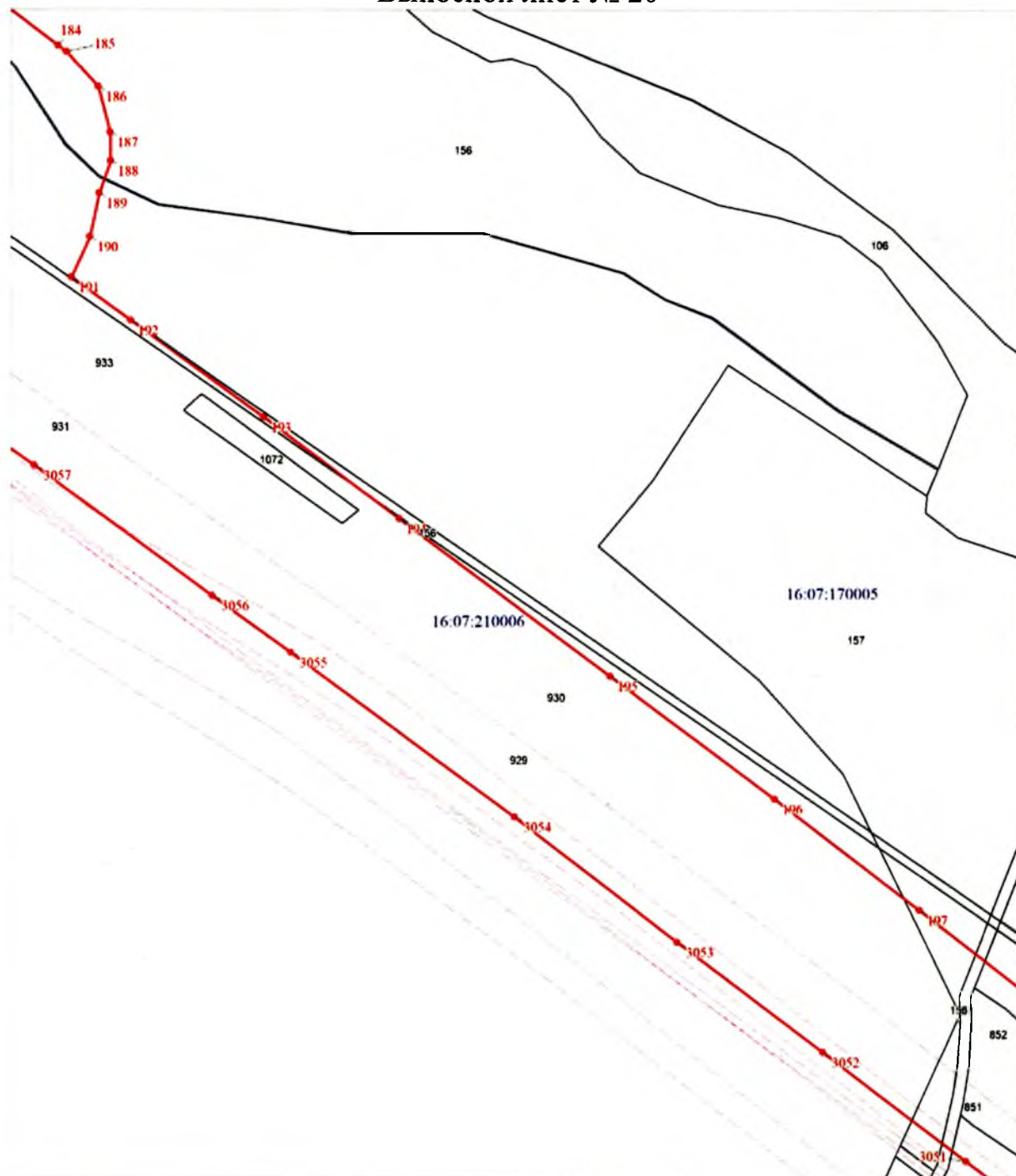
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 19



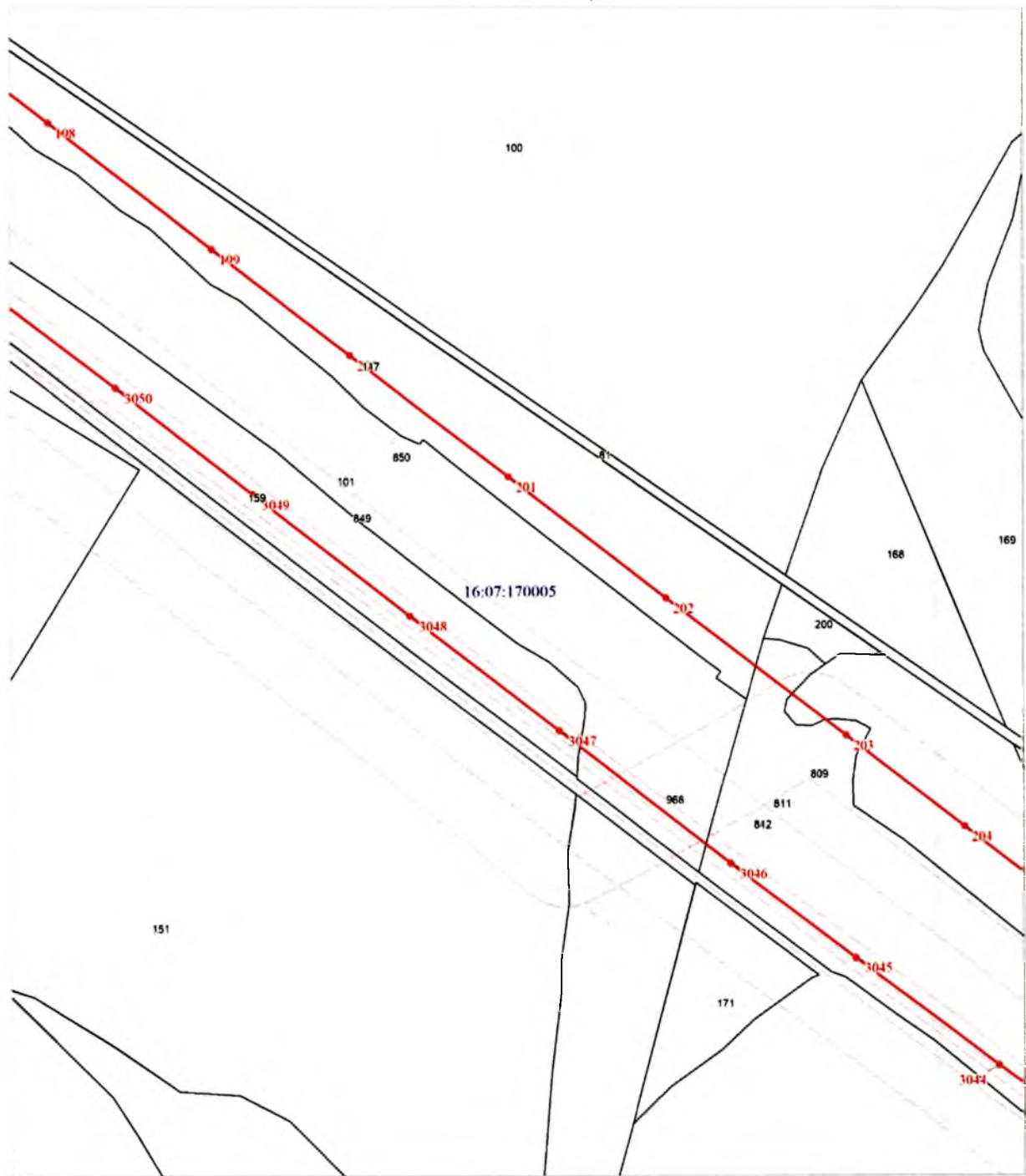
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 20



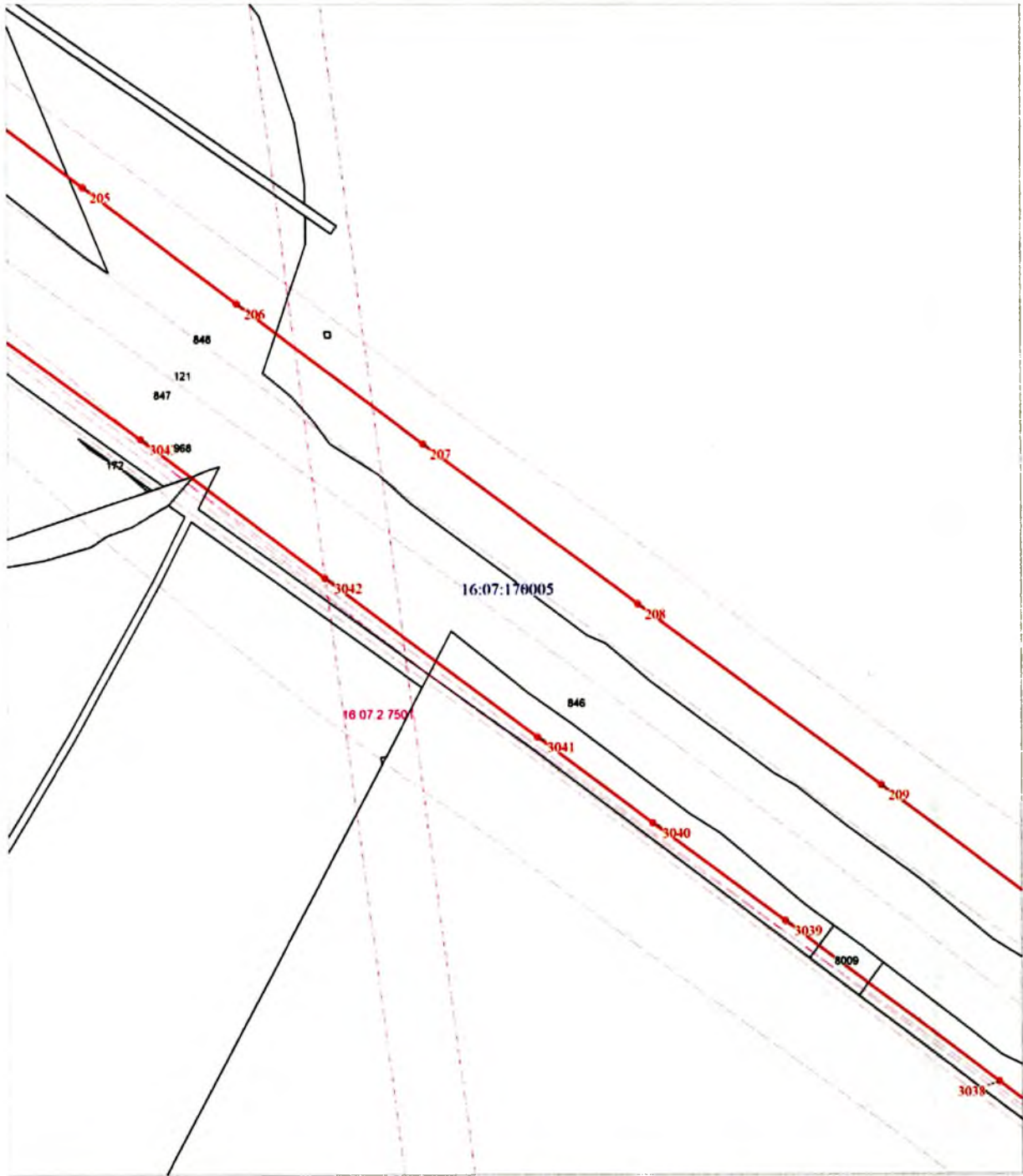
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 21



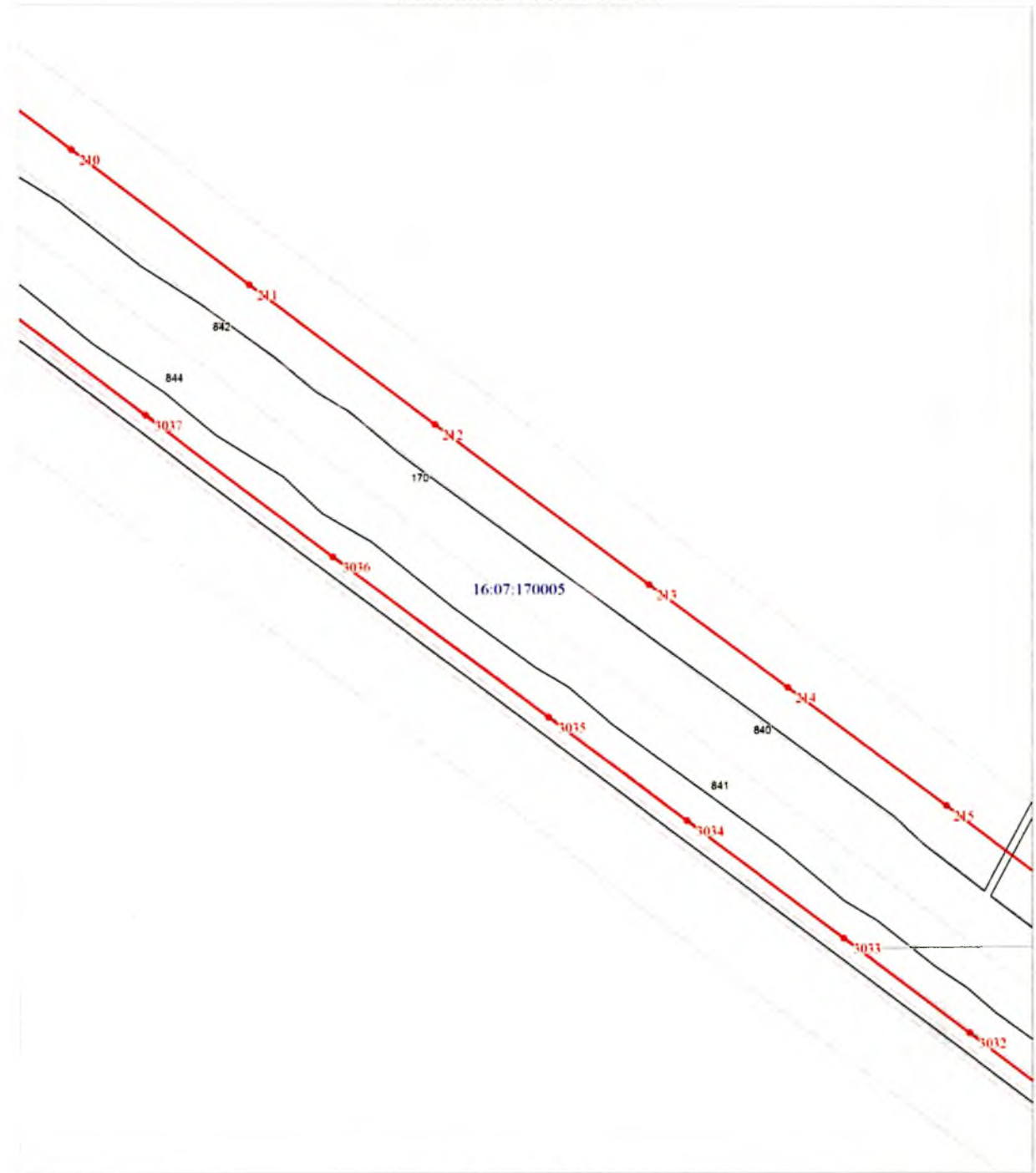
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 22



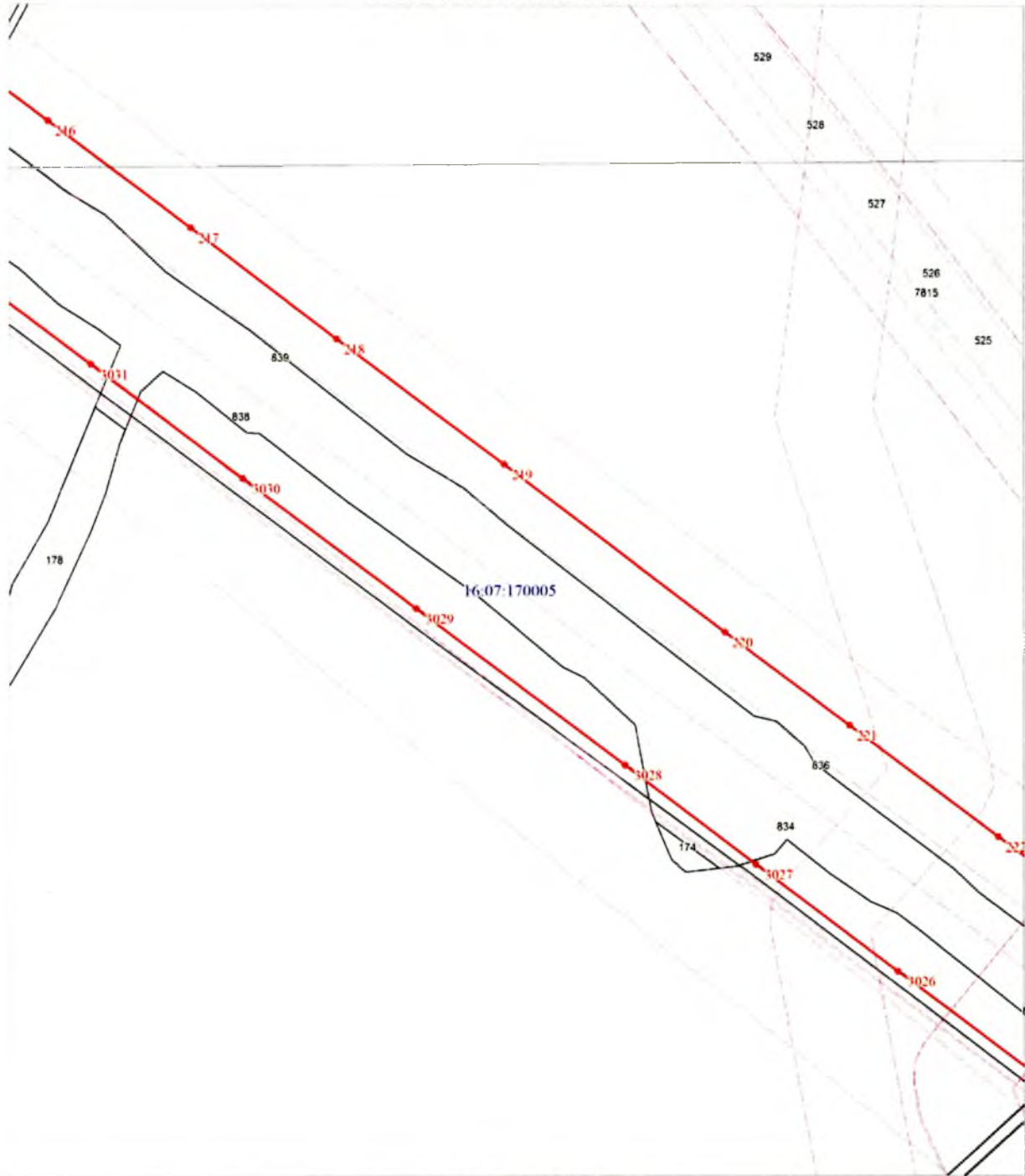
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 23



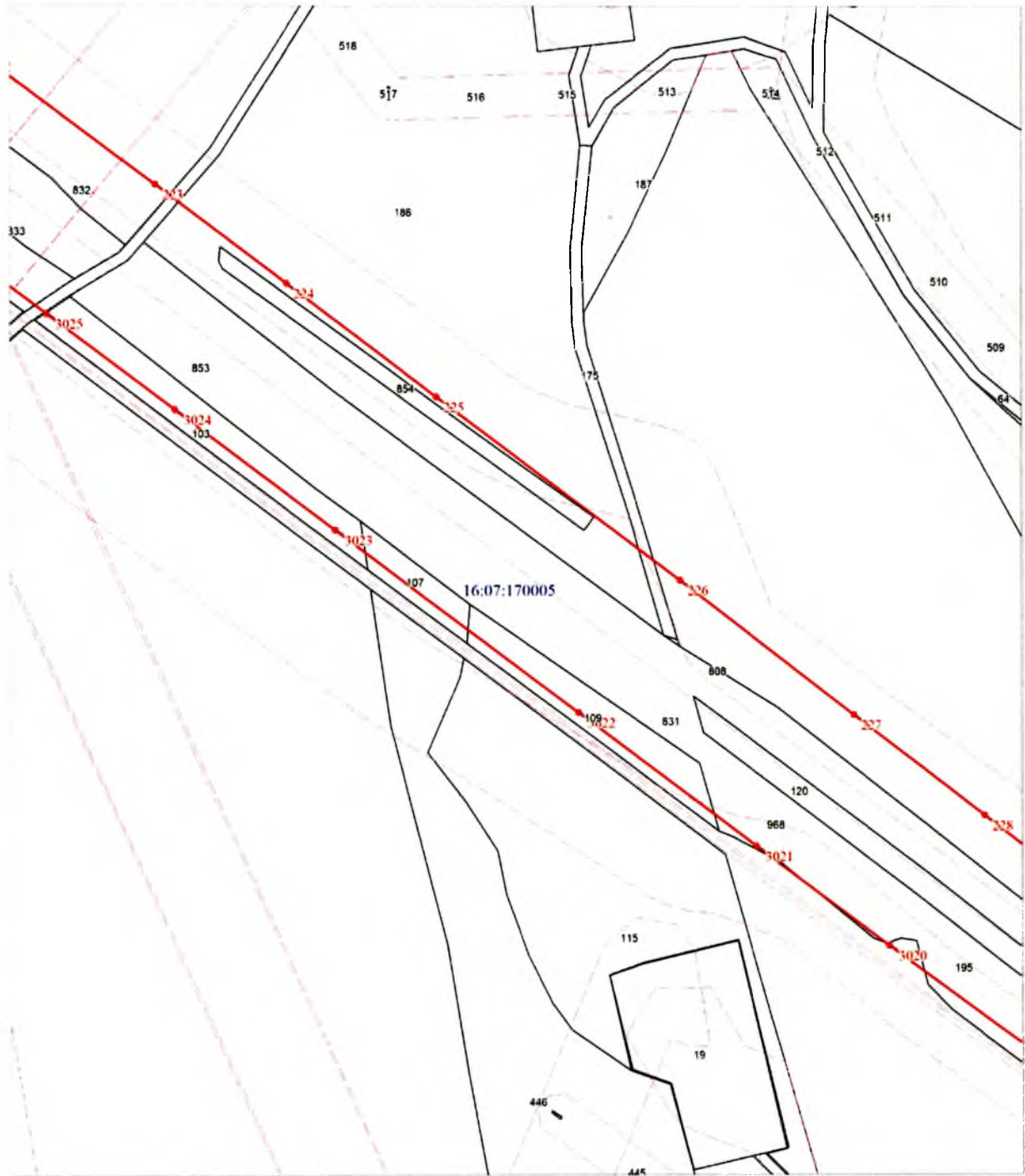
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 24



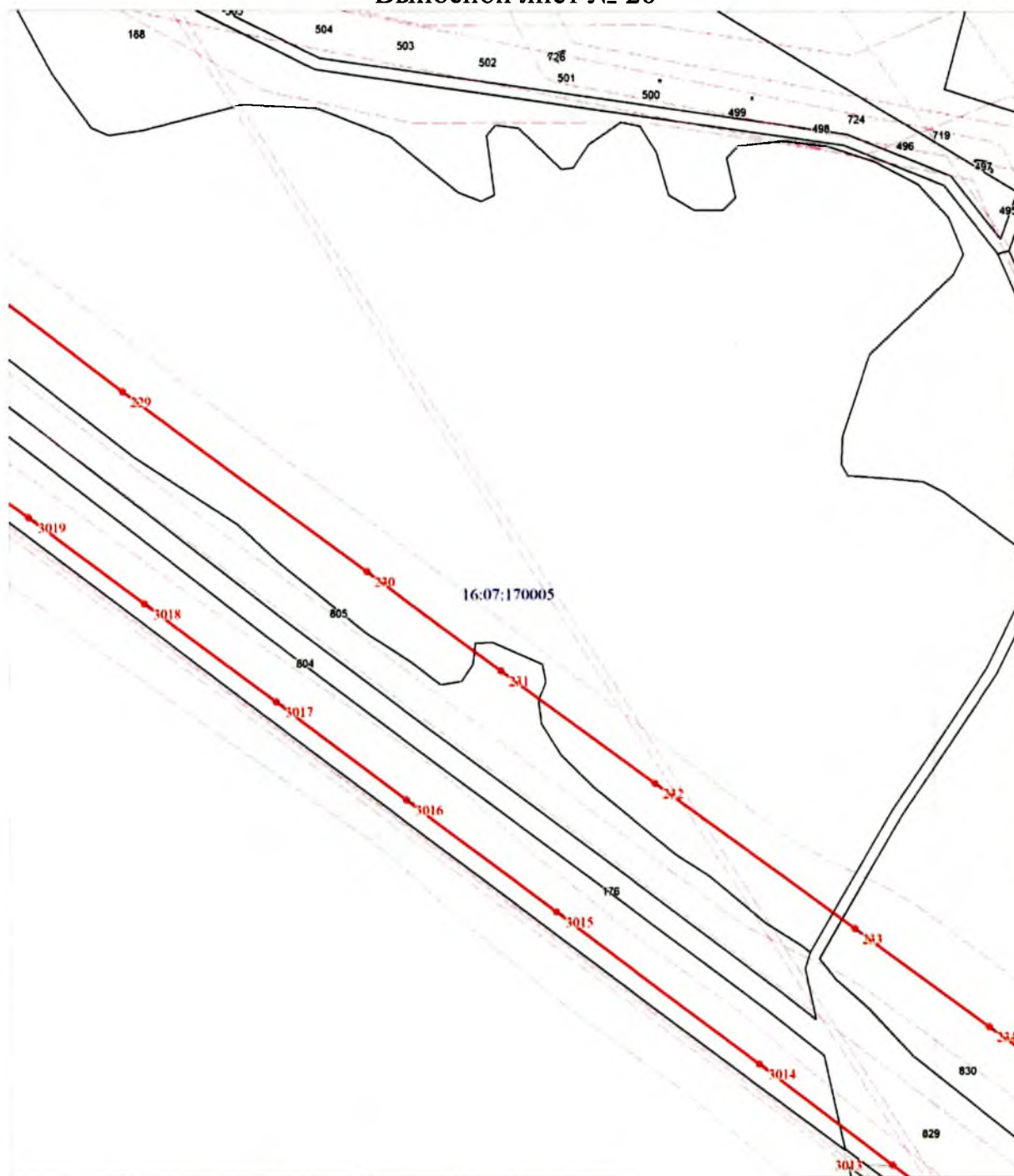
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 25



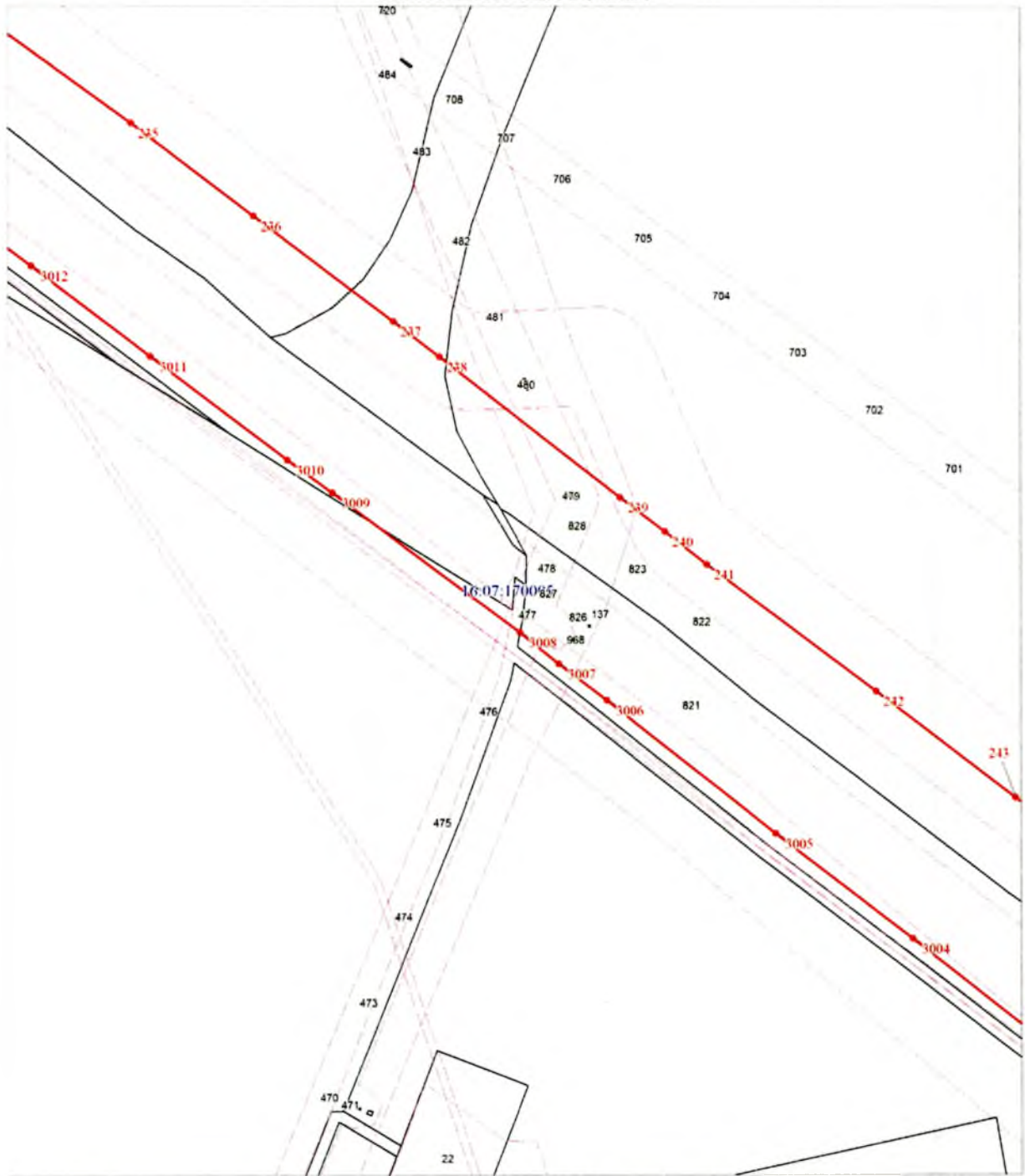
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 26



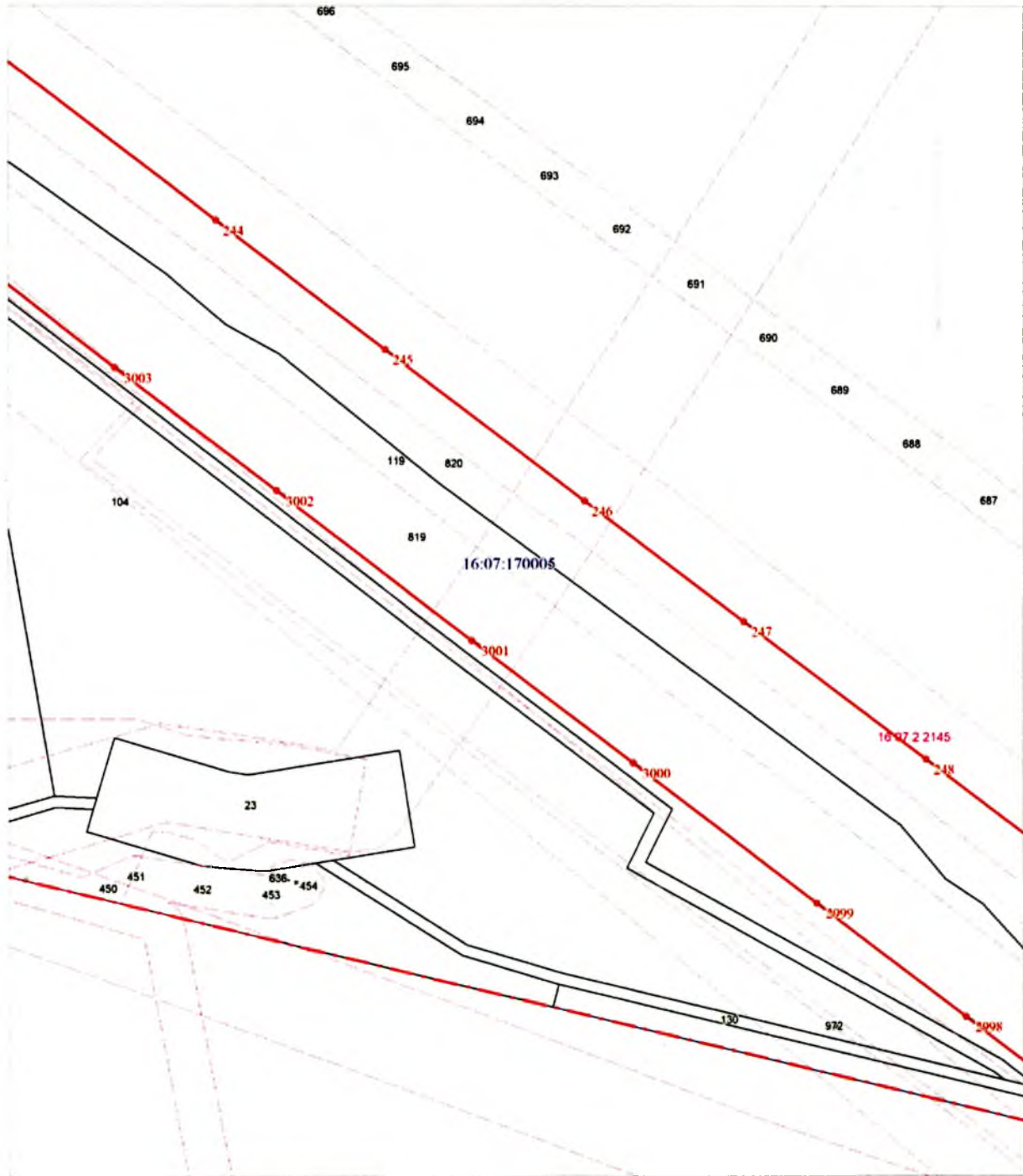
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 27



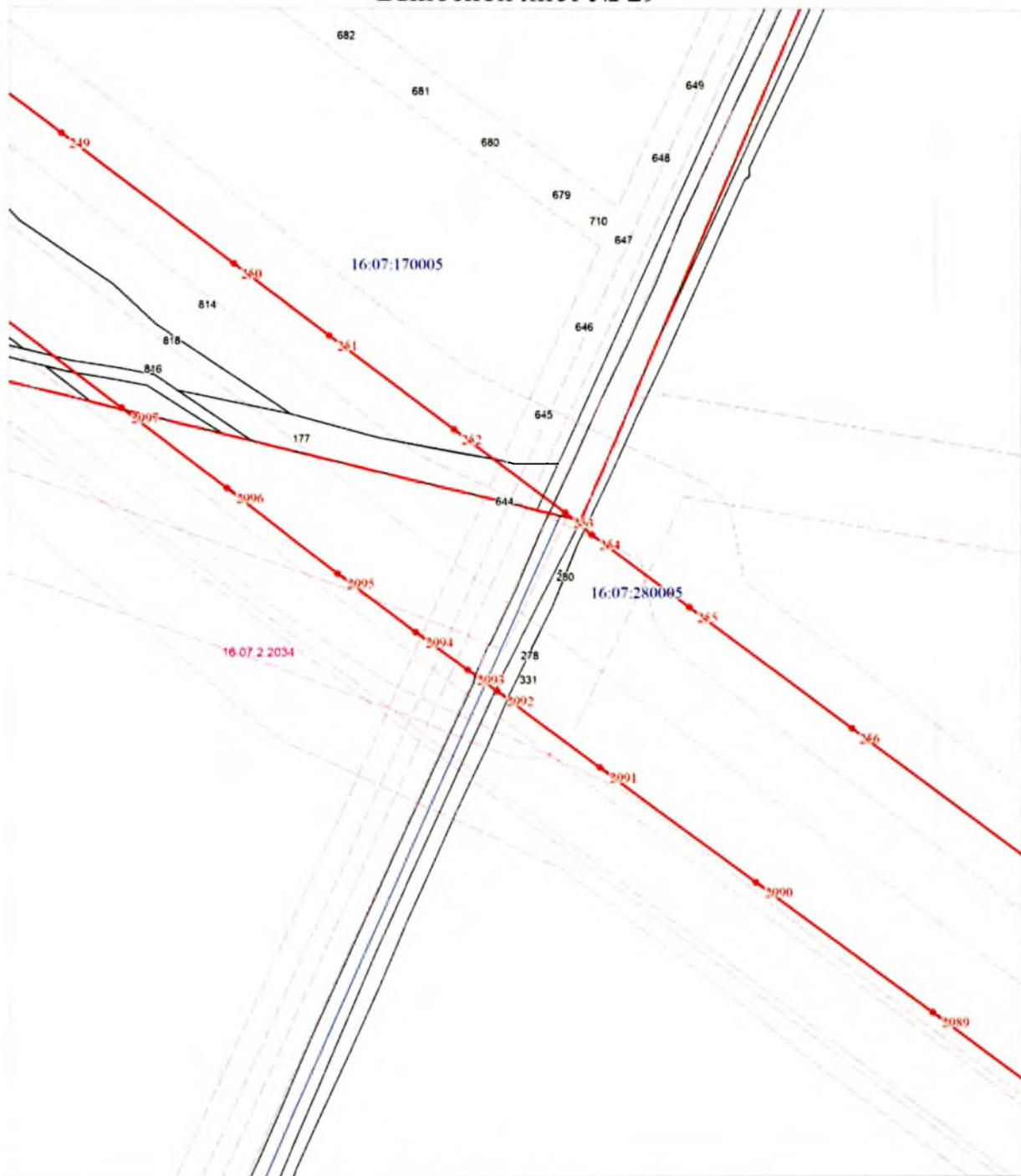
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 28



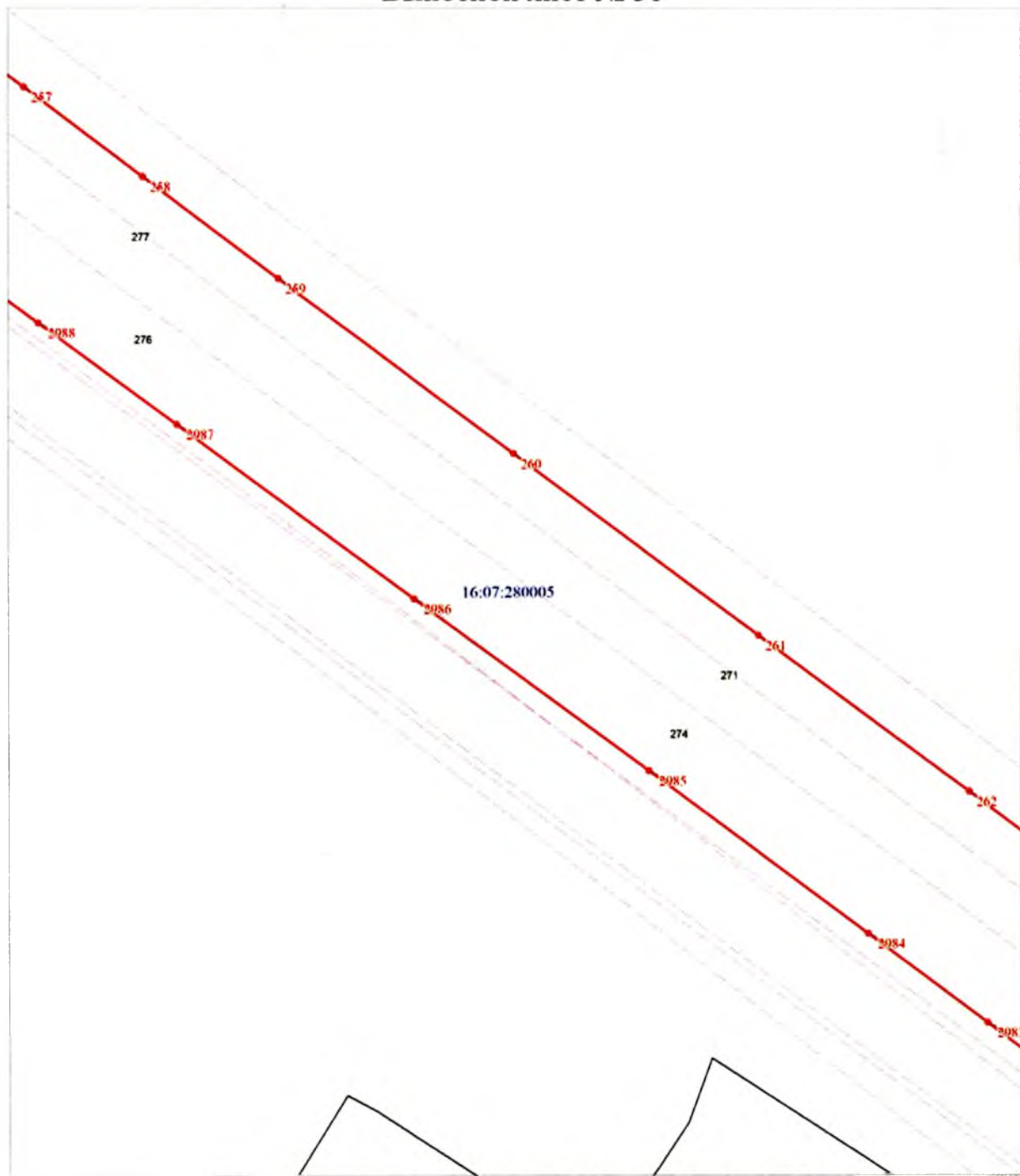
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 29



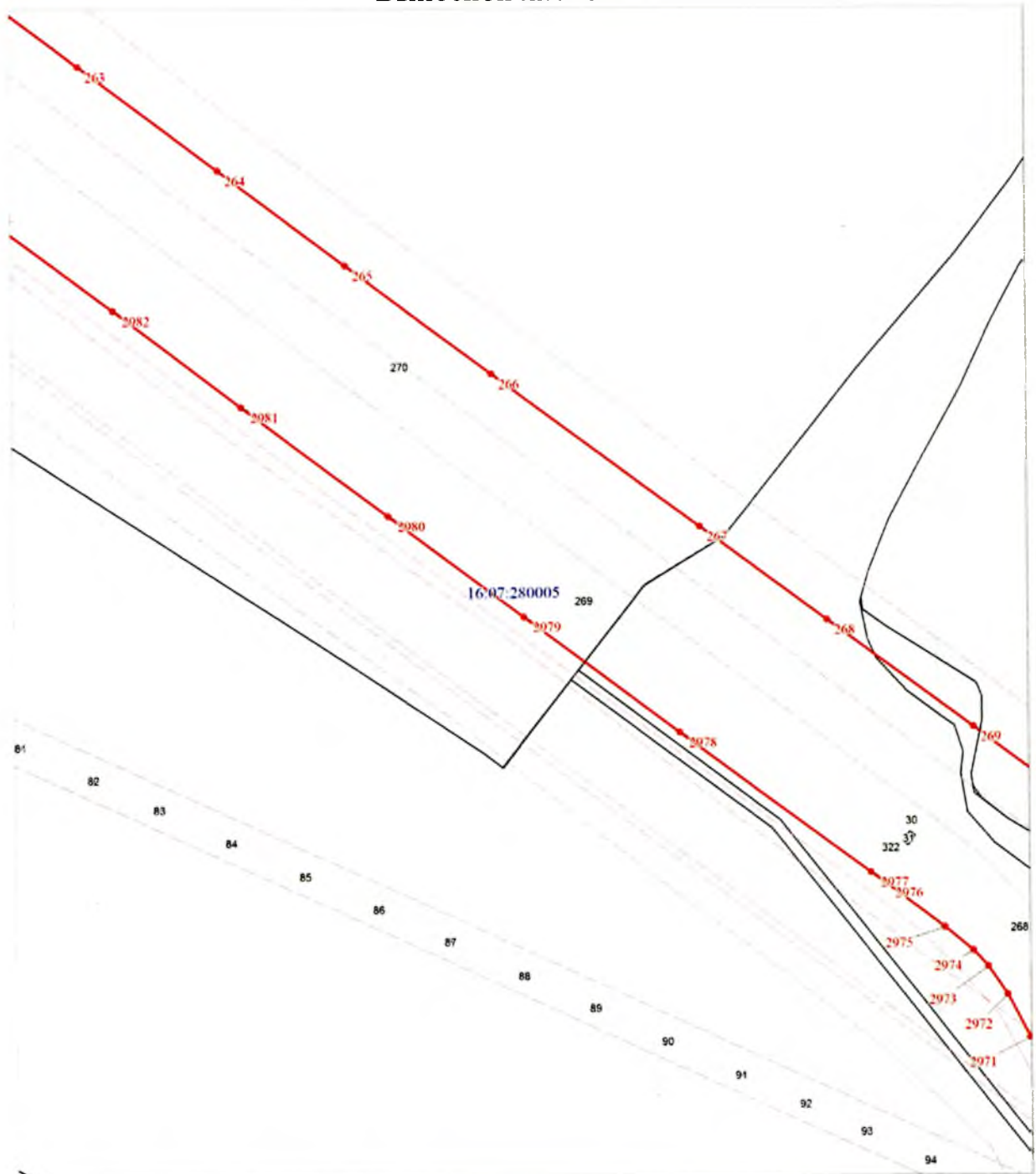
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 30



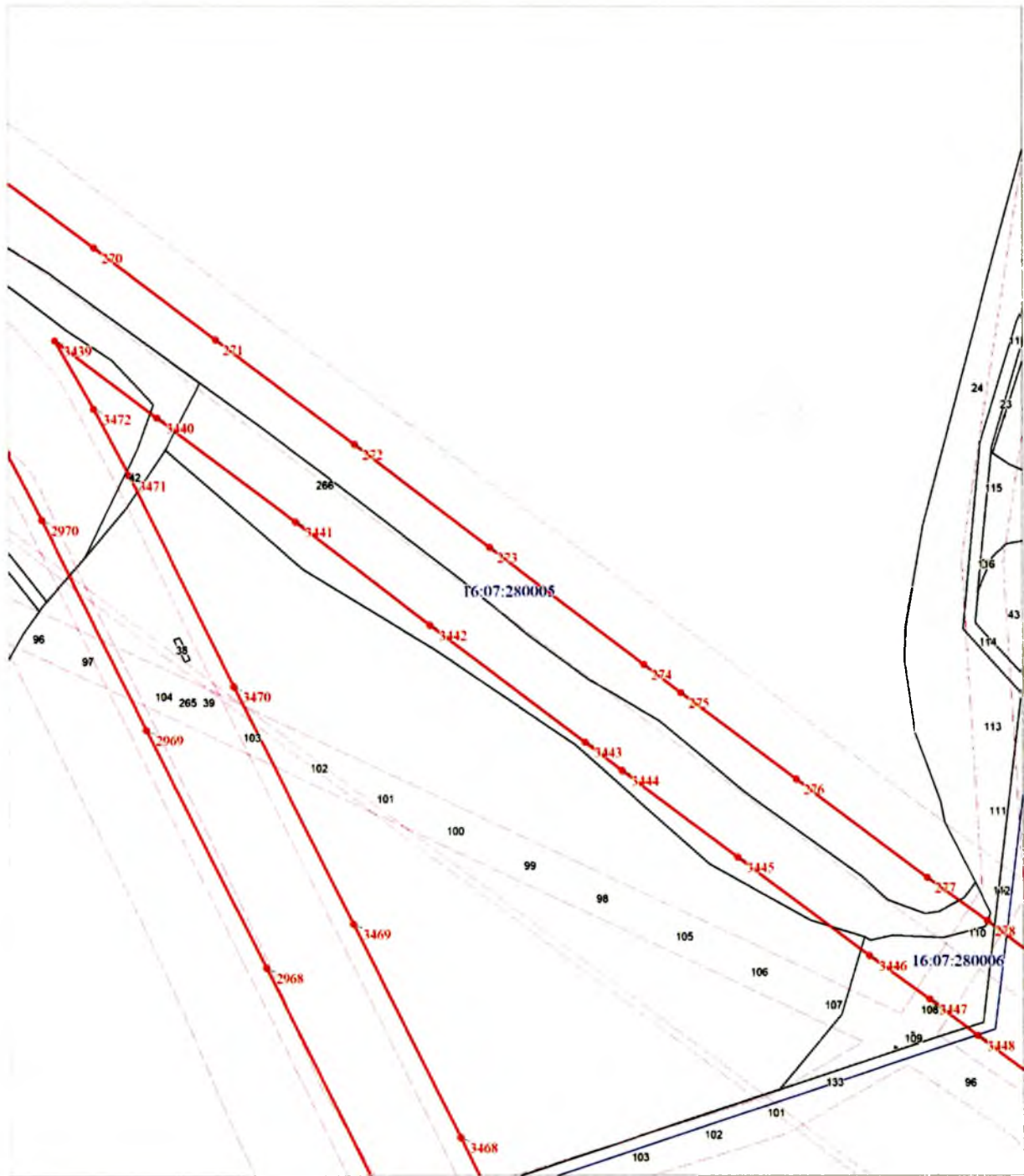
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 31



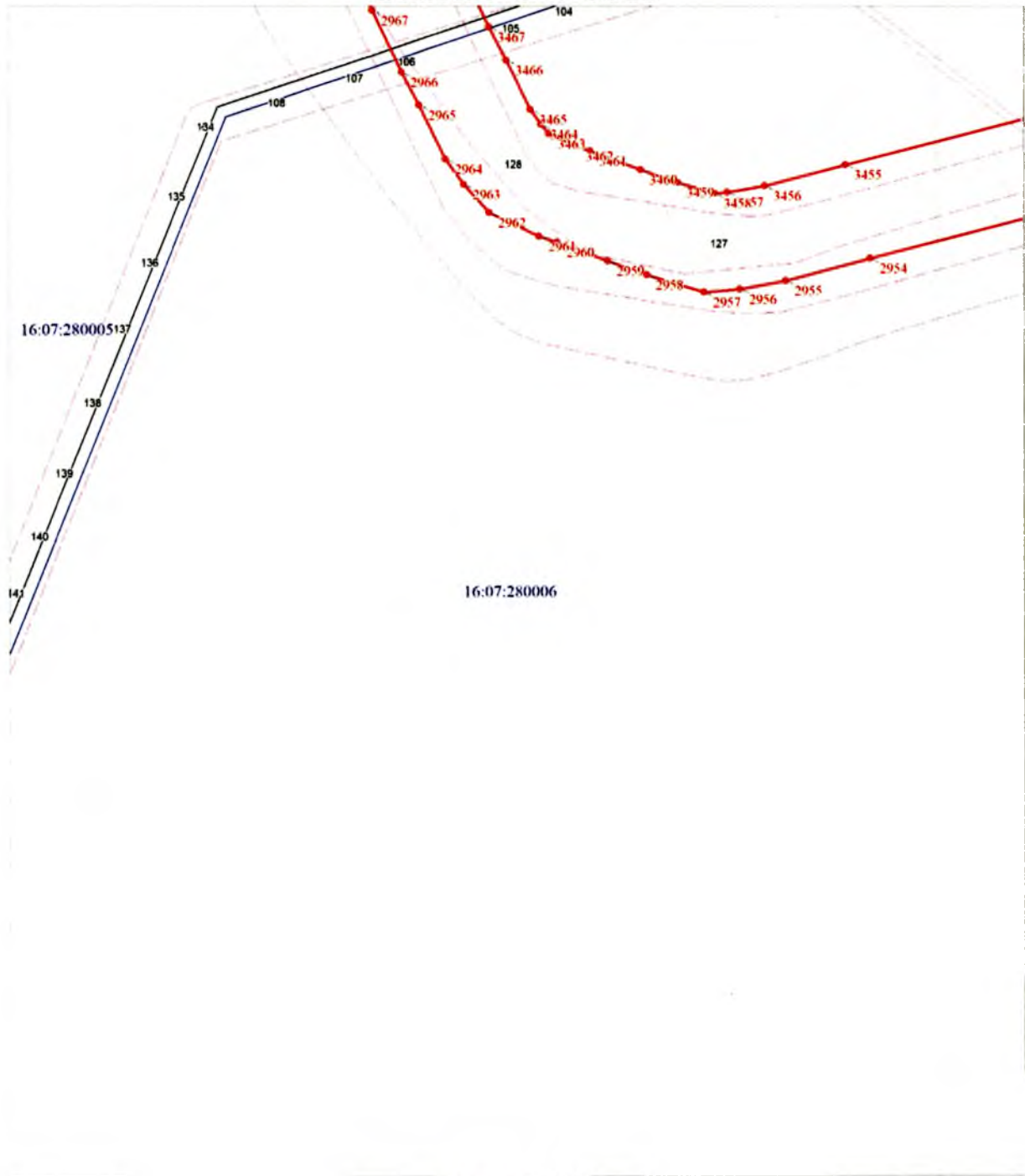
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 32



Масштаб 1:2000

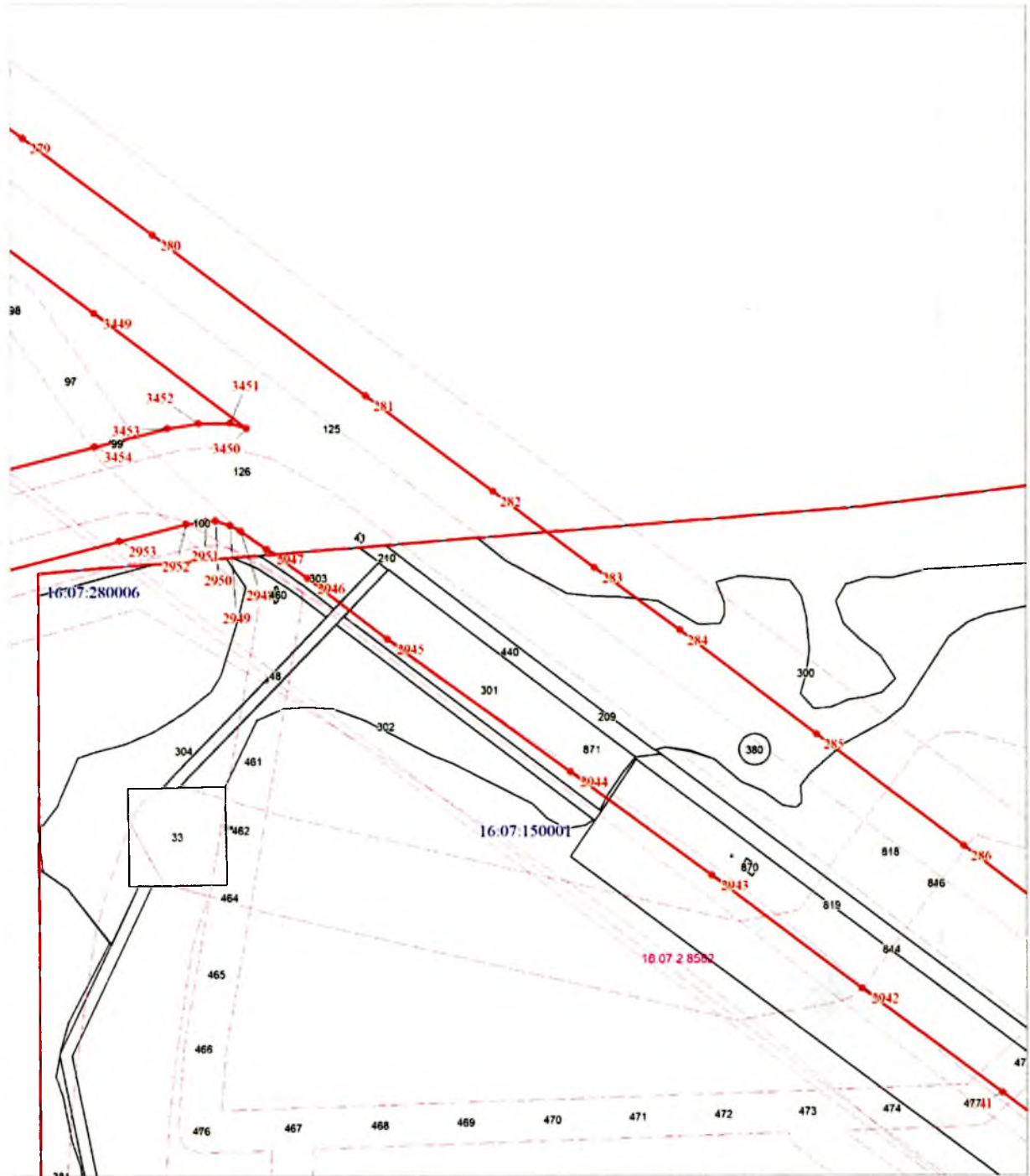
Выносной лист № 33



16:07:280006

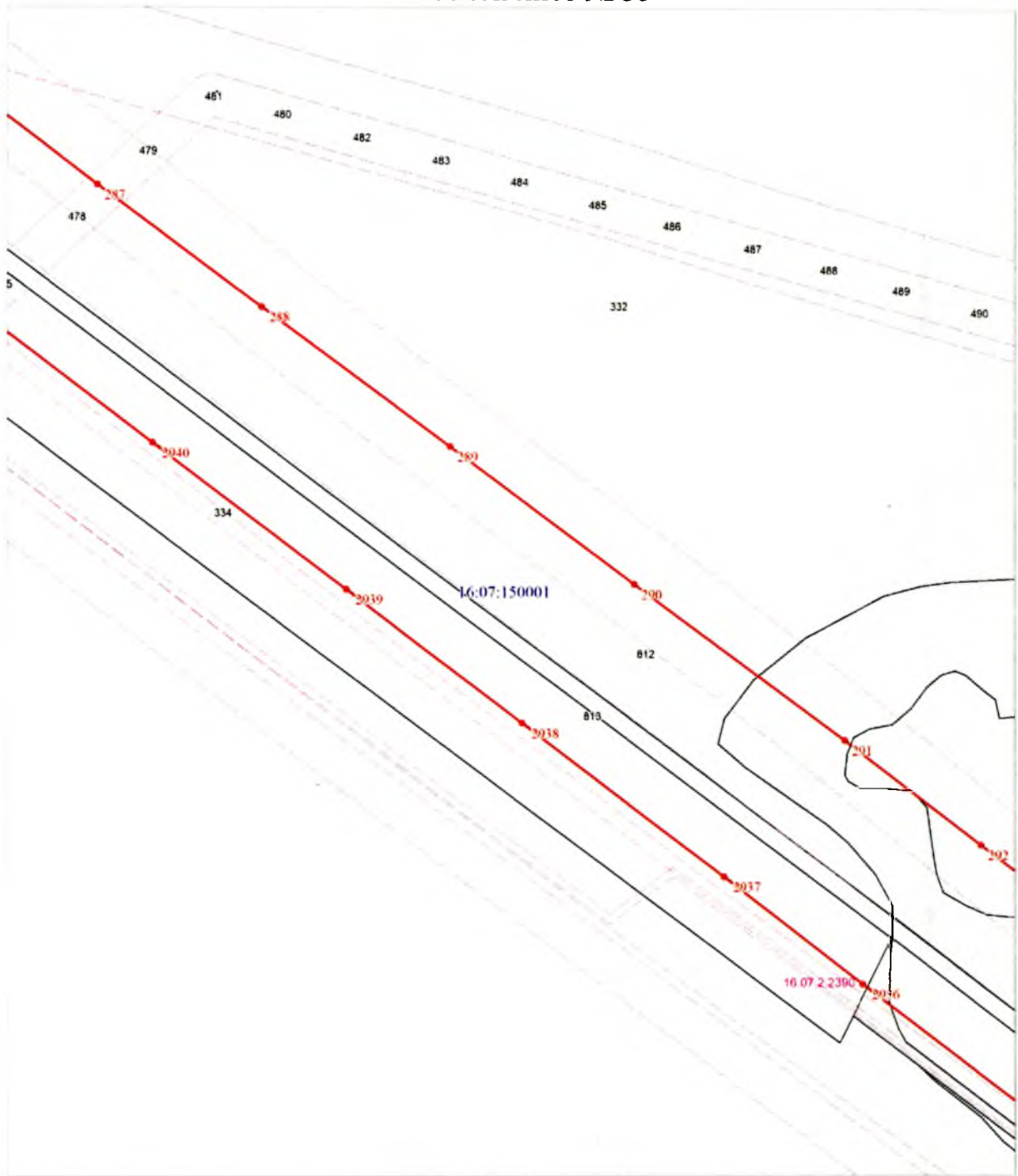
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 34



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 35



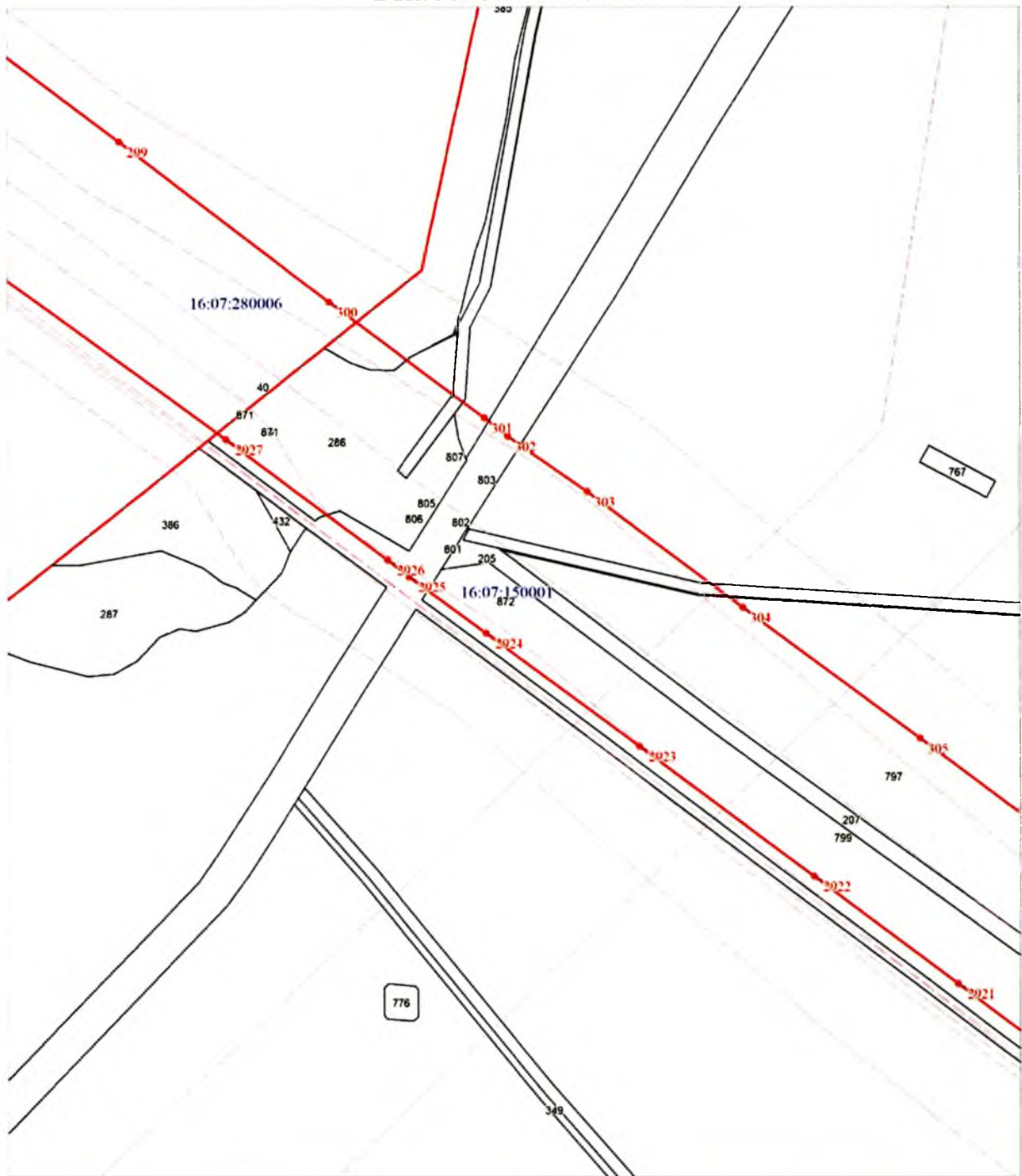
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 36



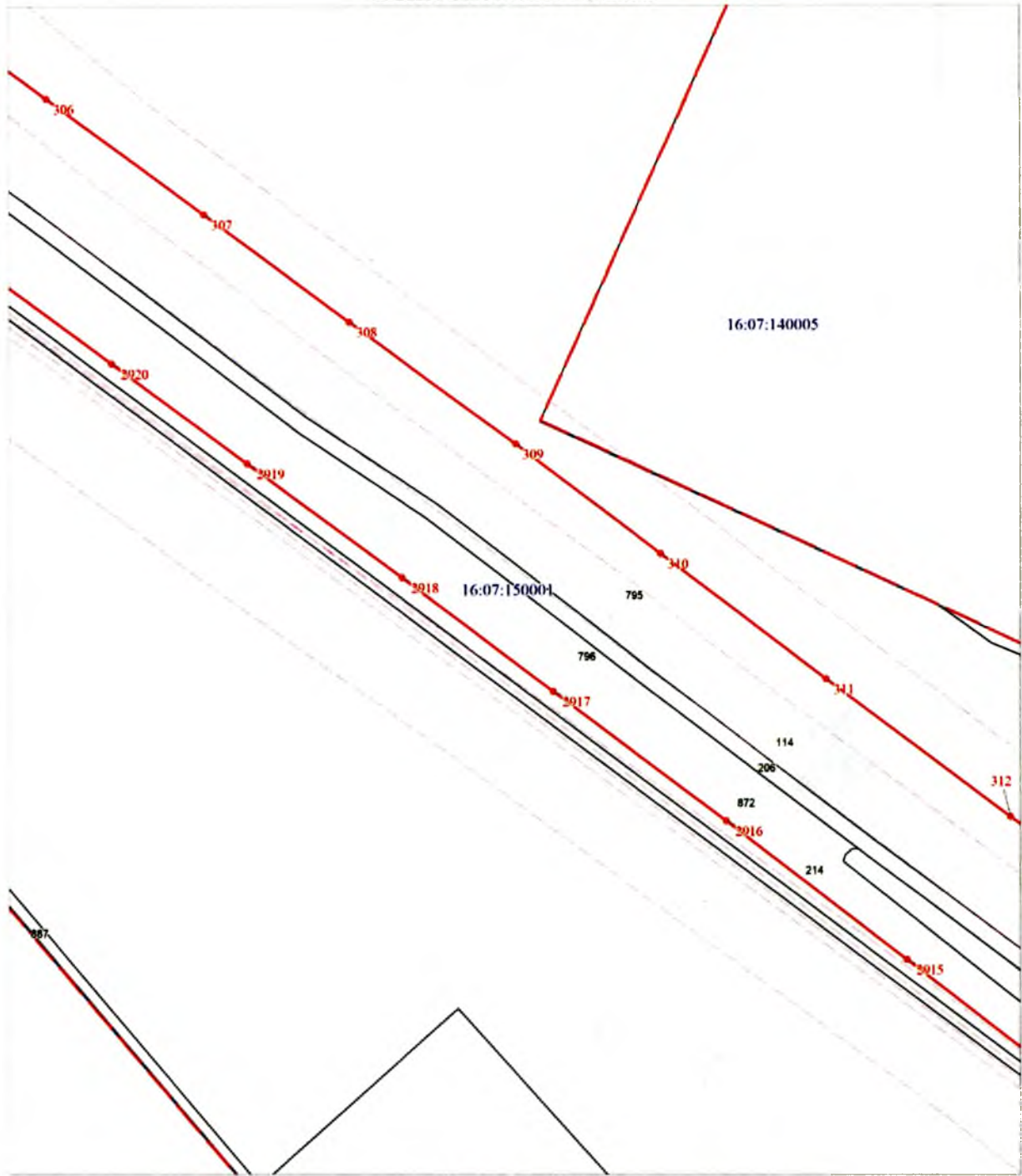
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 37



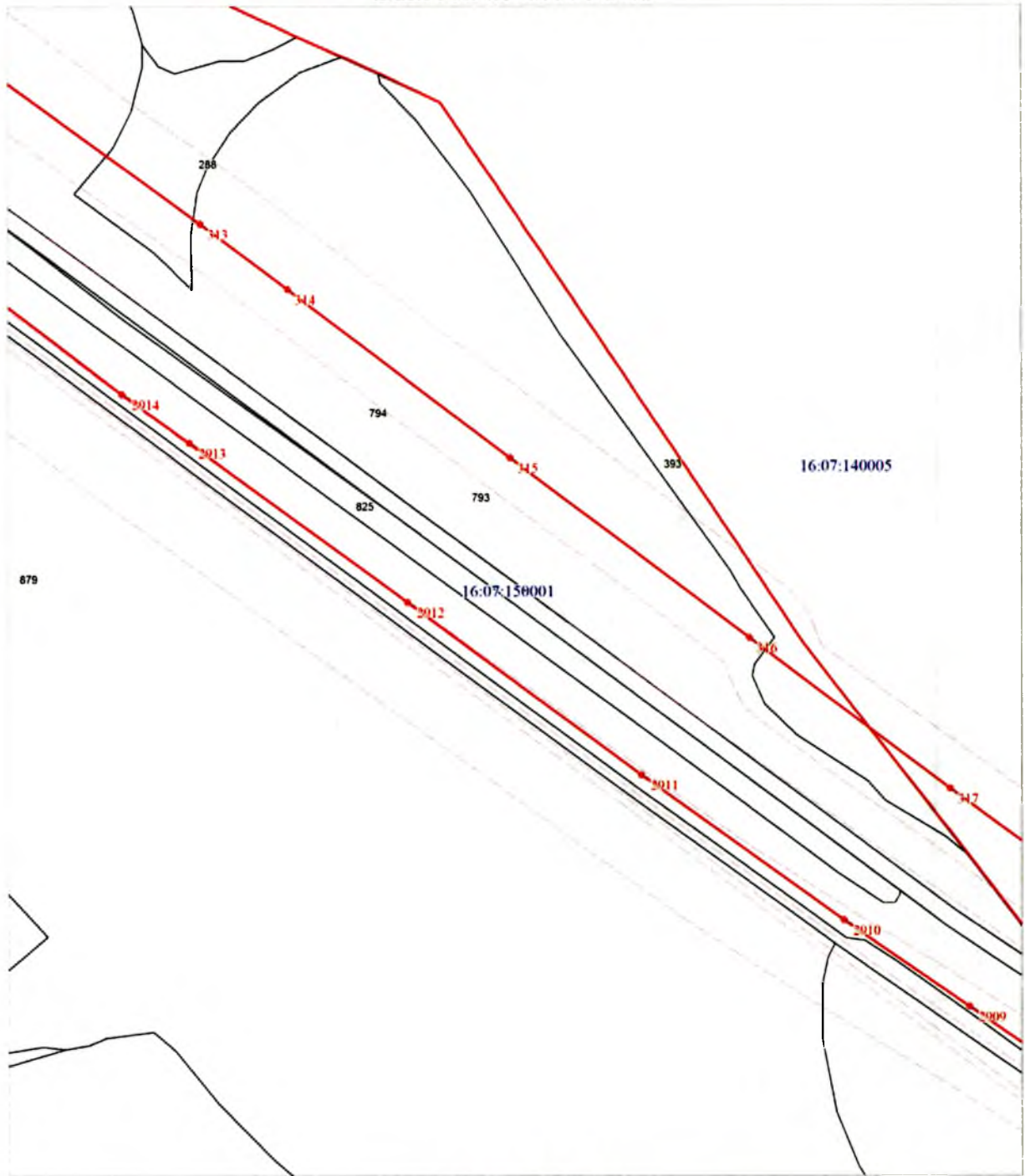
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 38



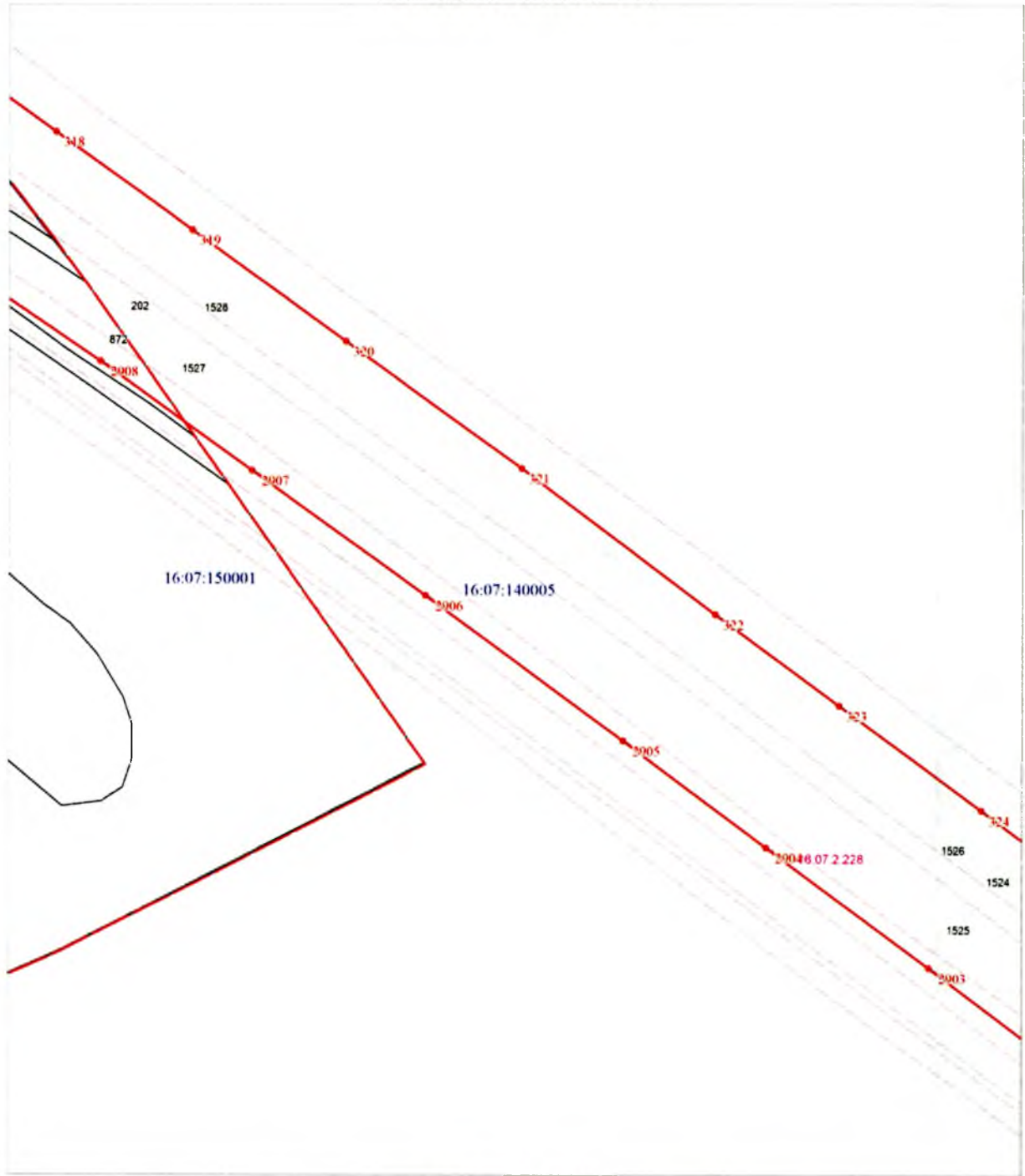
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 39



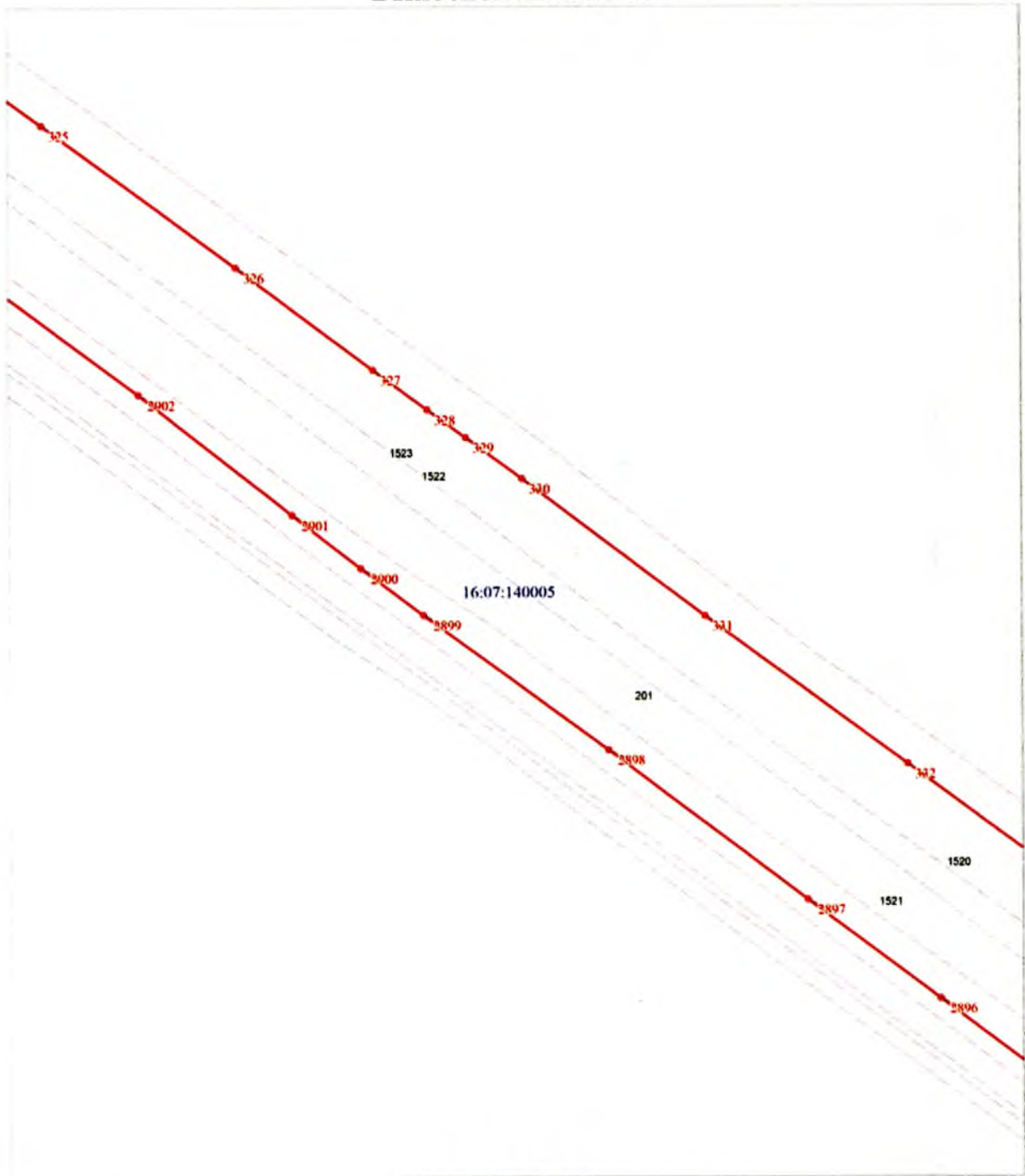
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 40



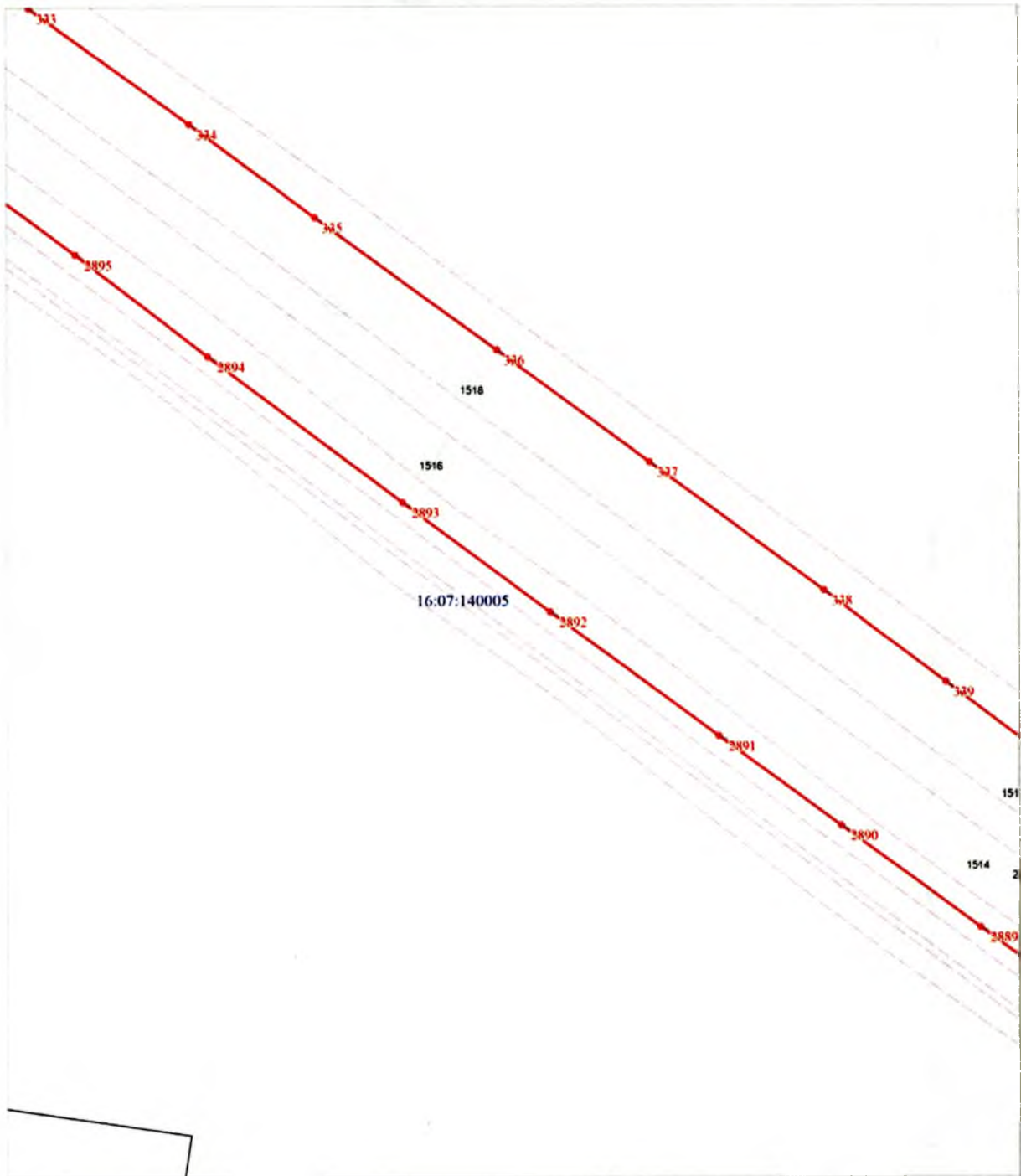
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 41



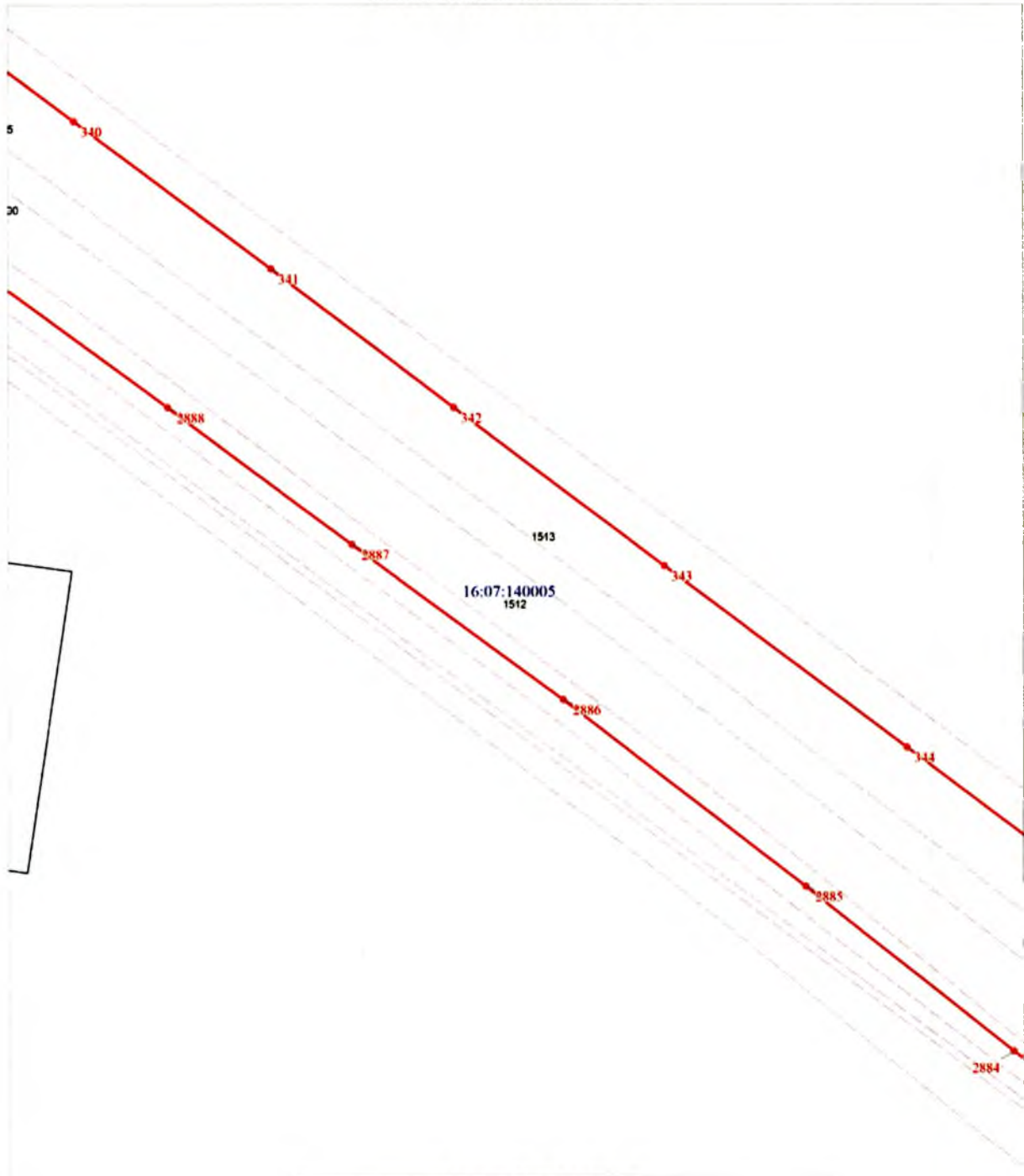
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 42



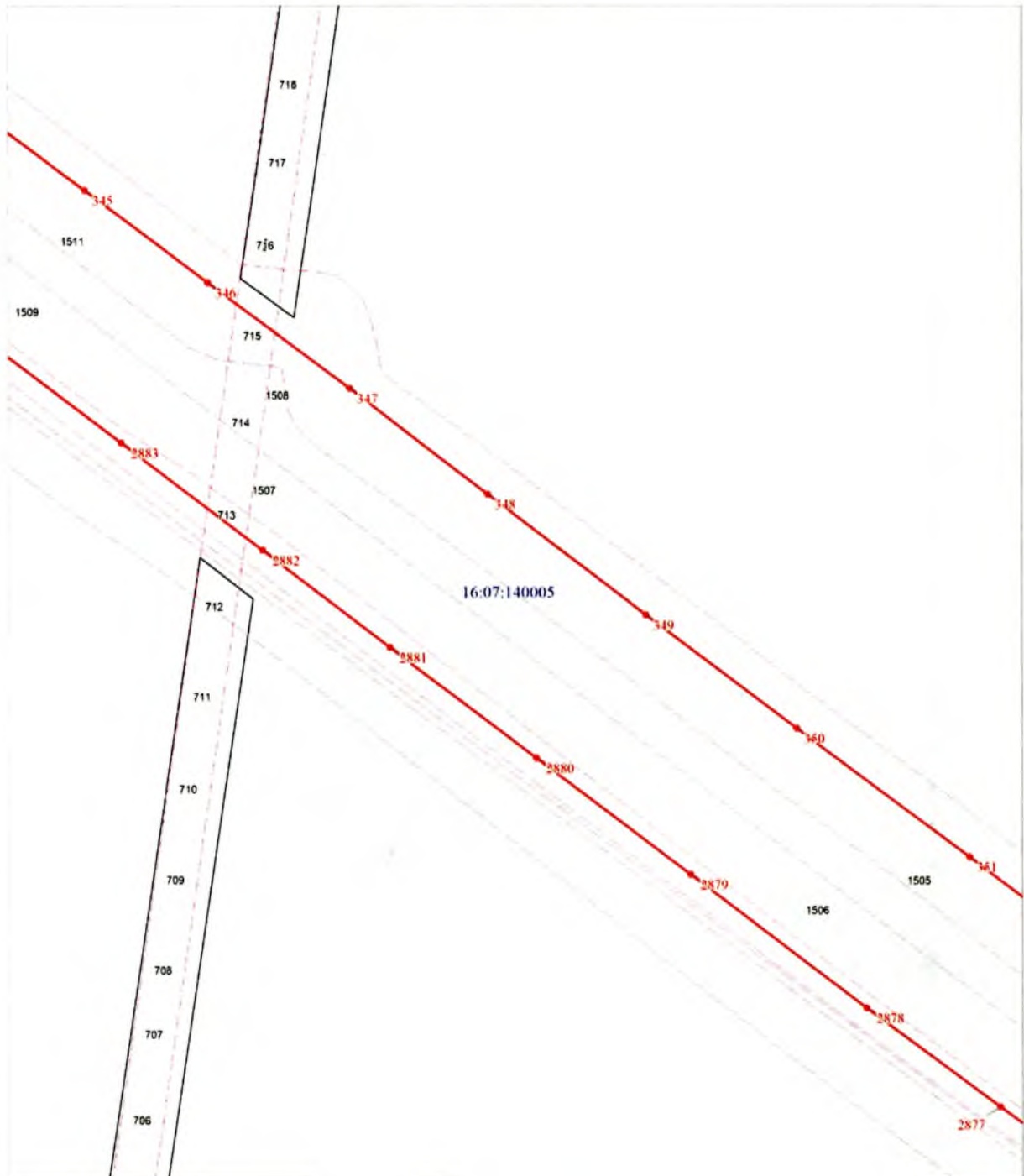
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 43



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 44



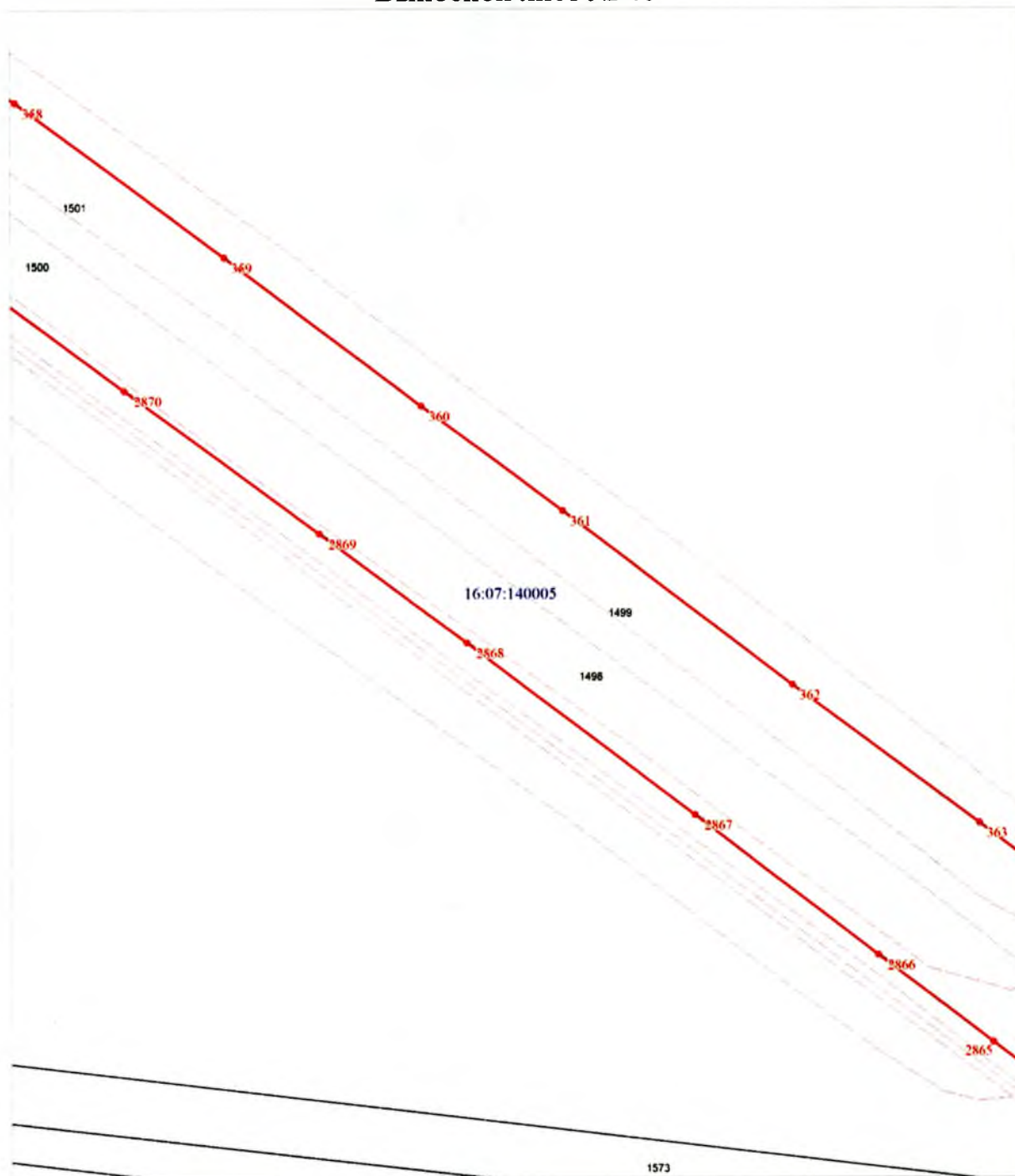
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 45



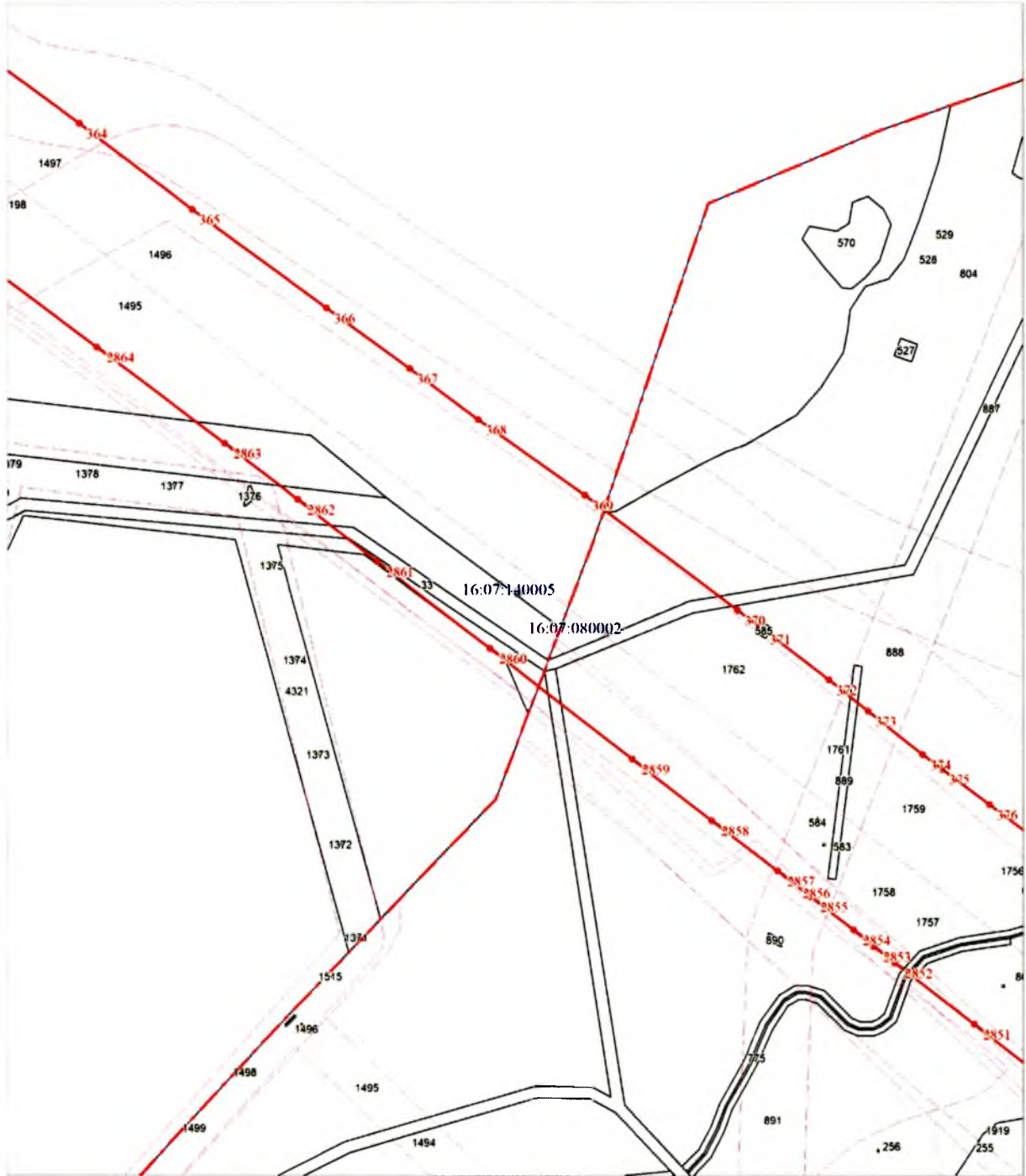
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 46



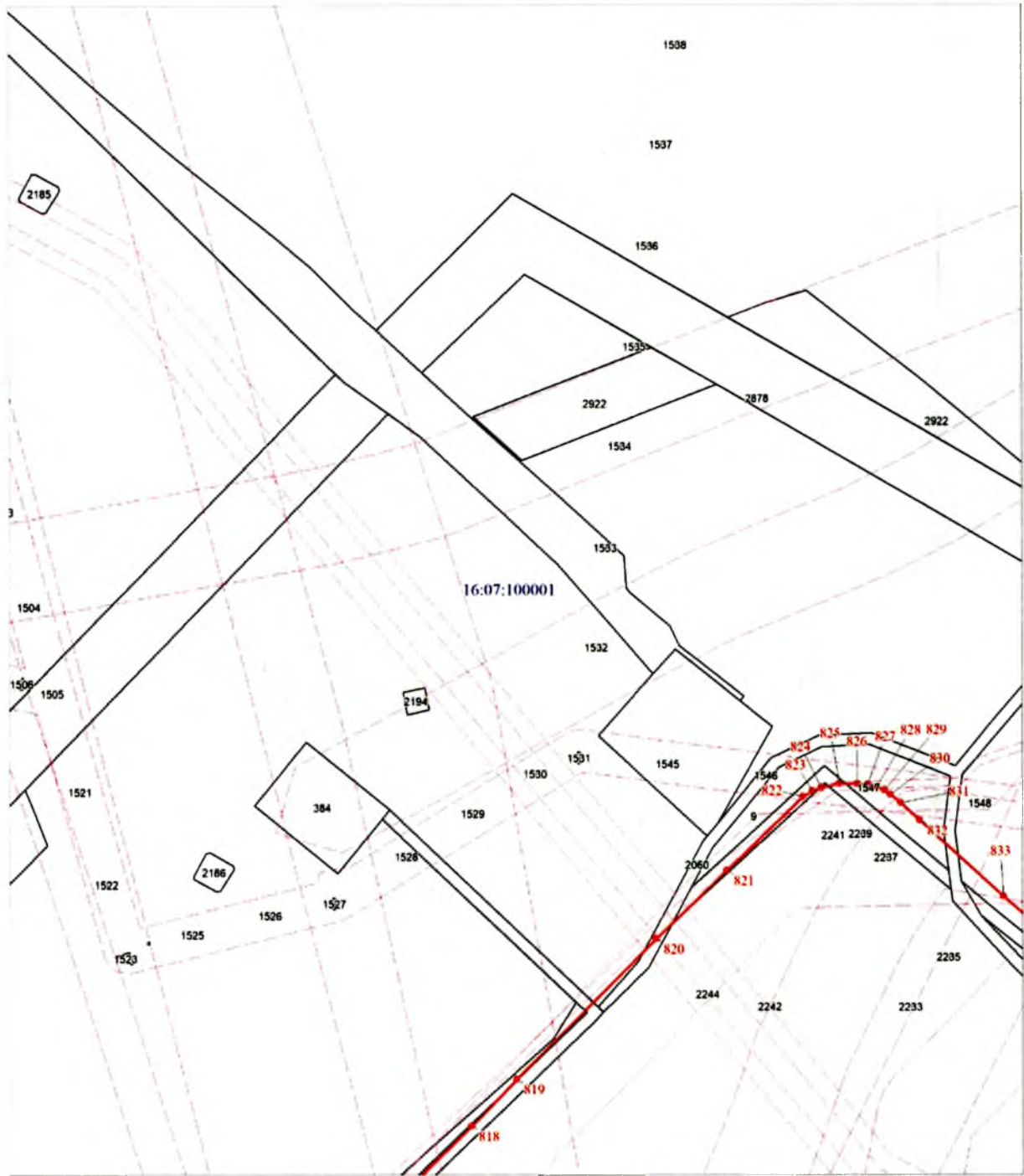
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 47



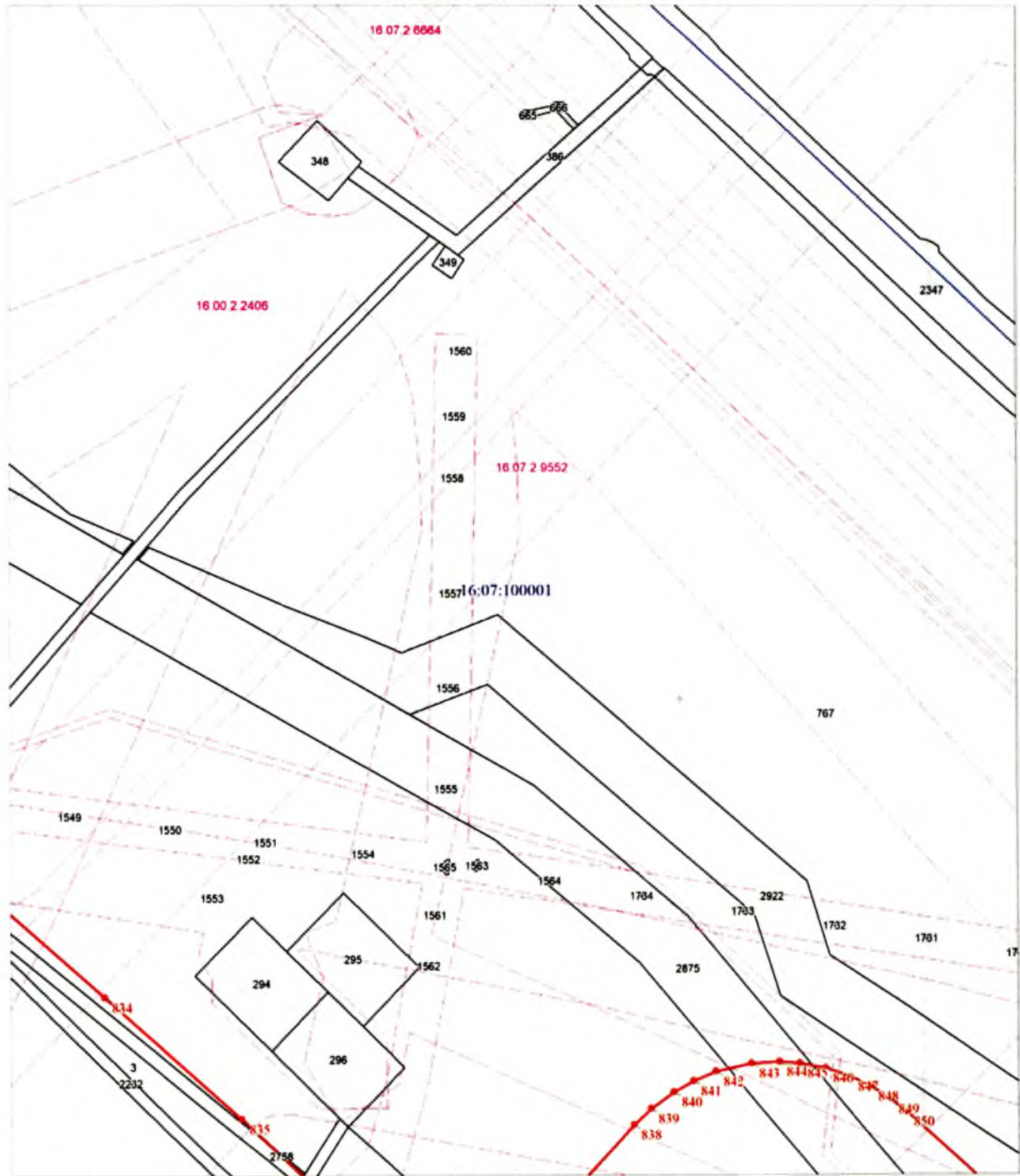
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 48



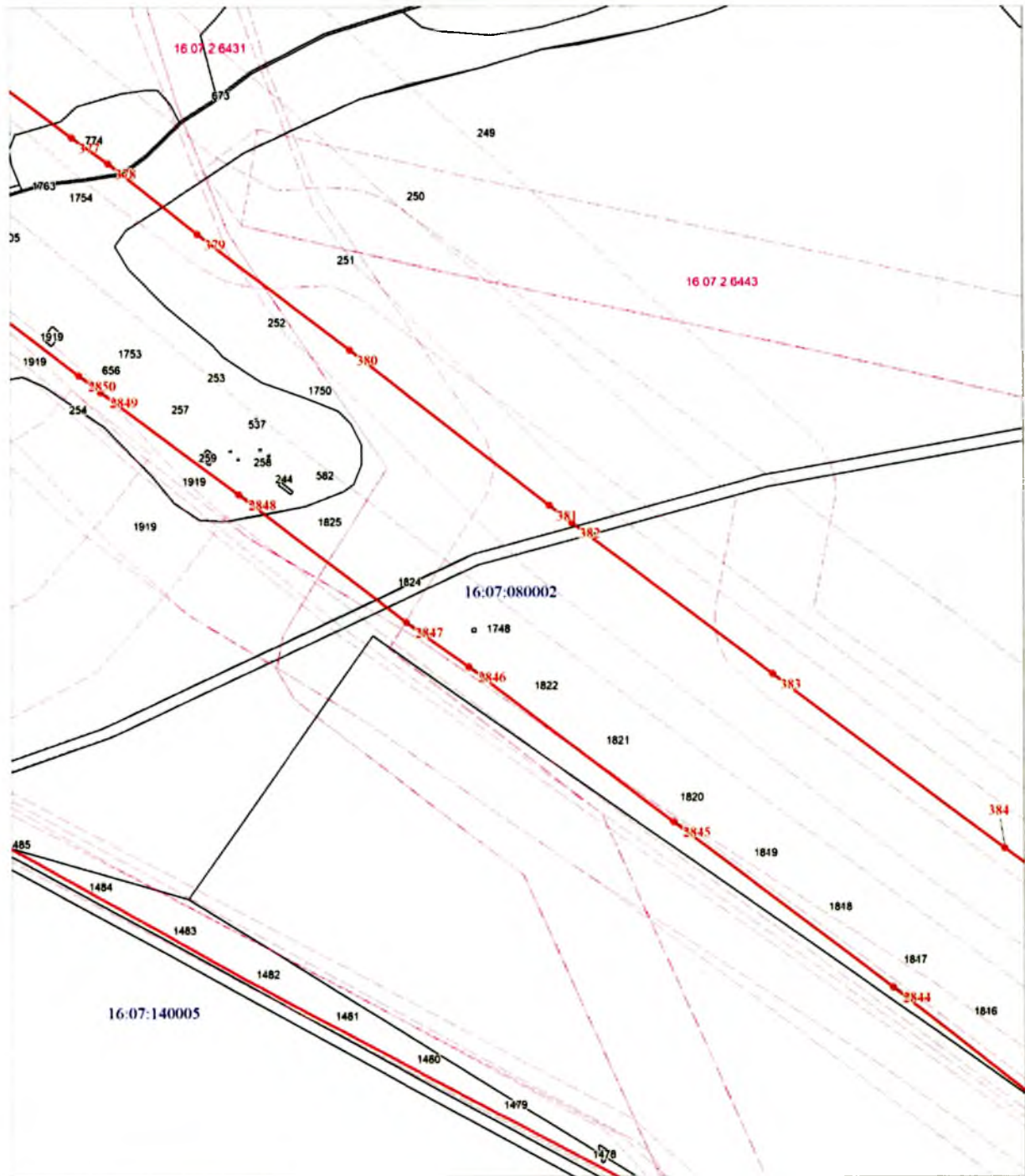
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 49



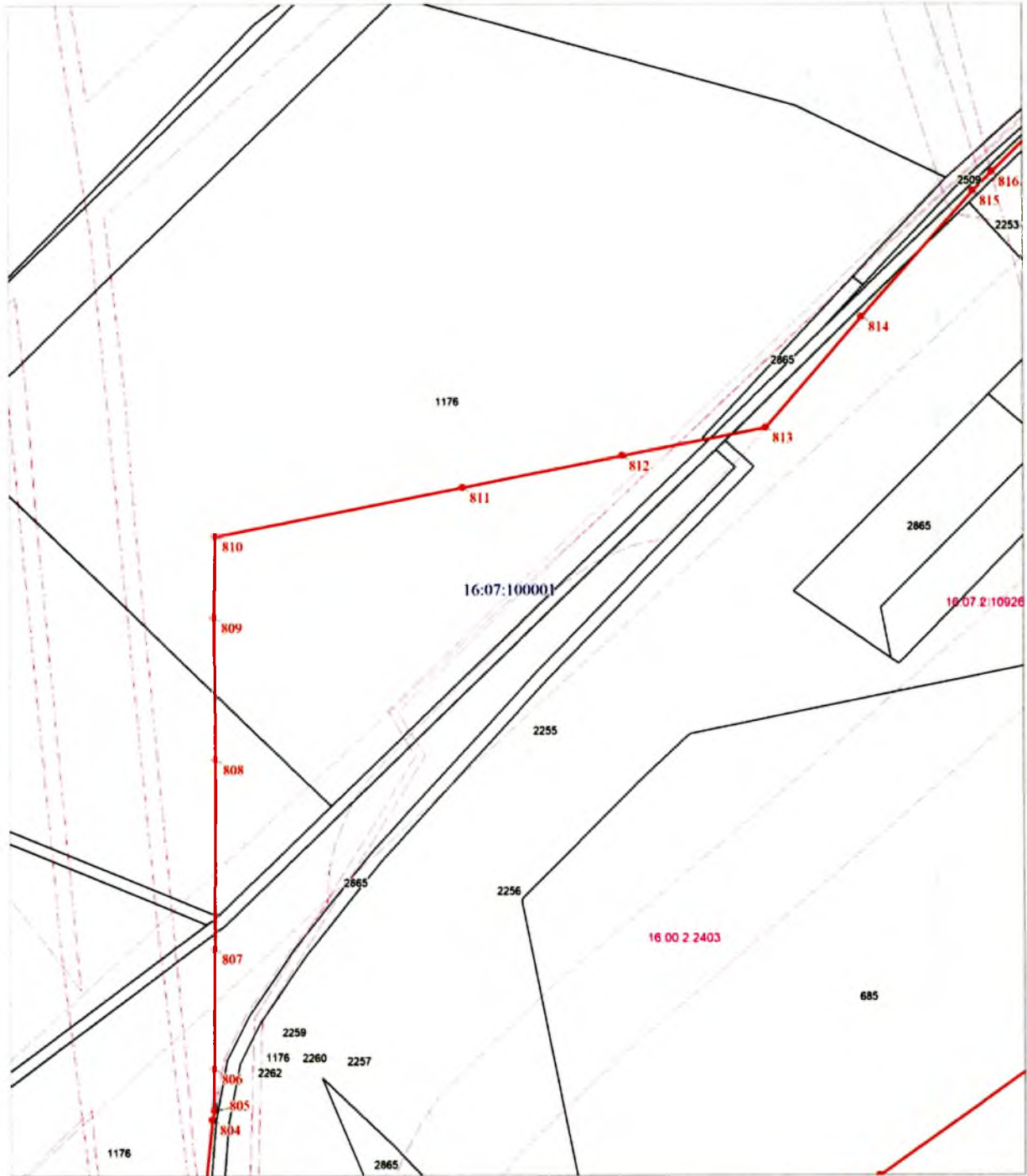
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 50



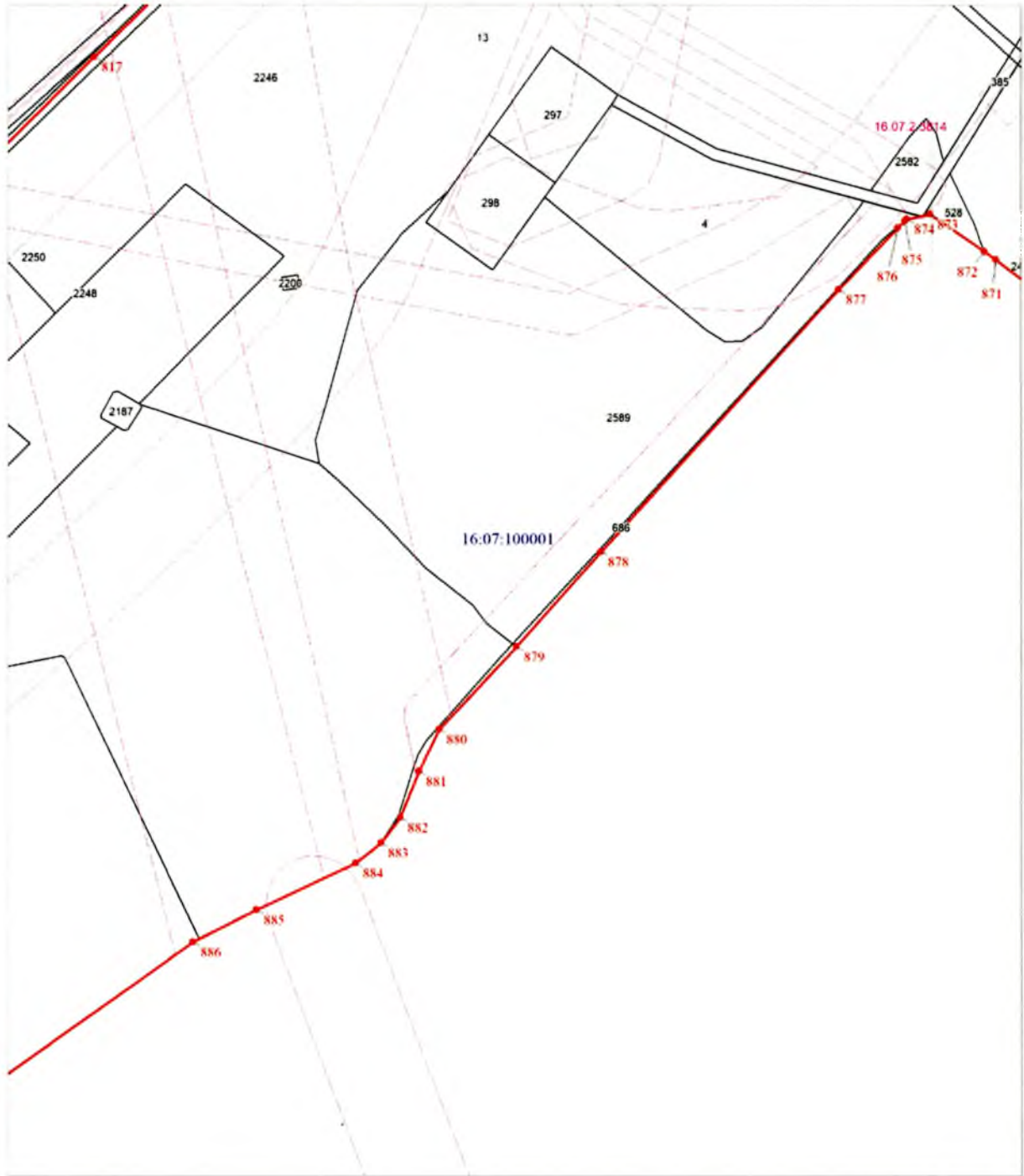
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 51



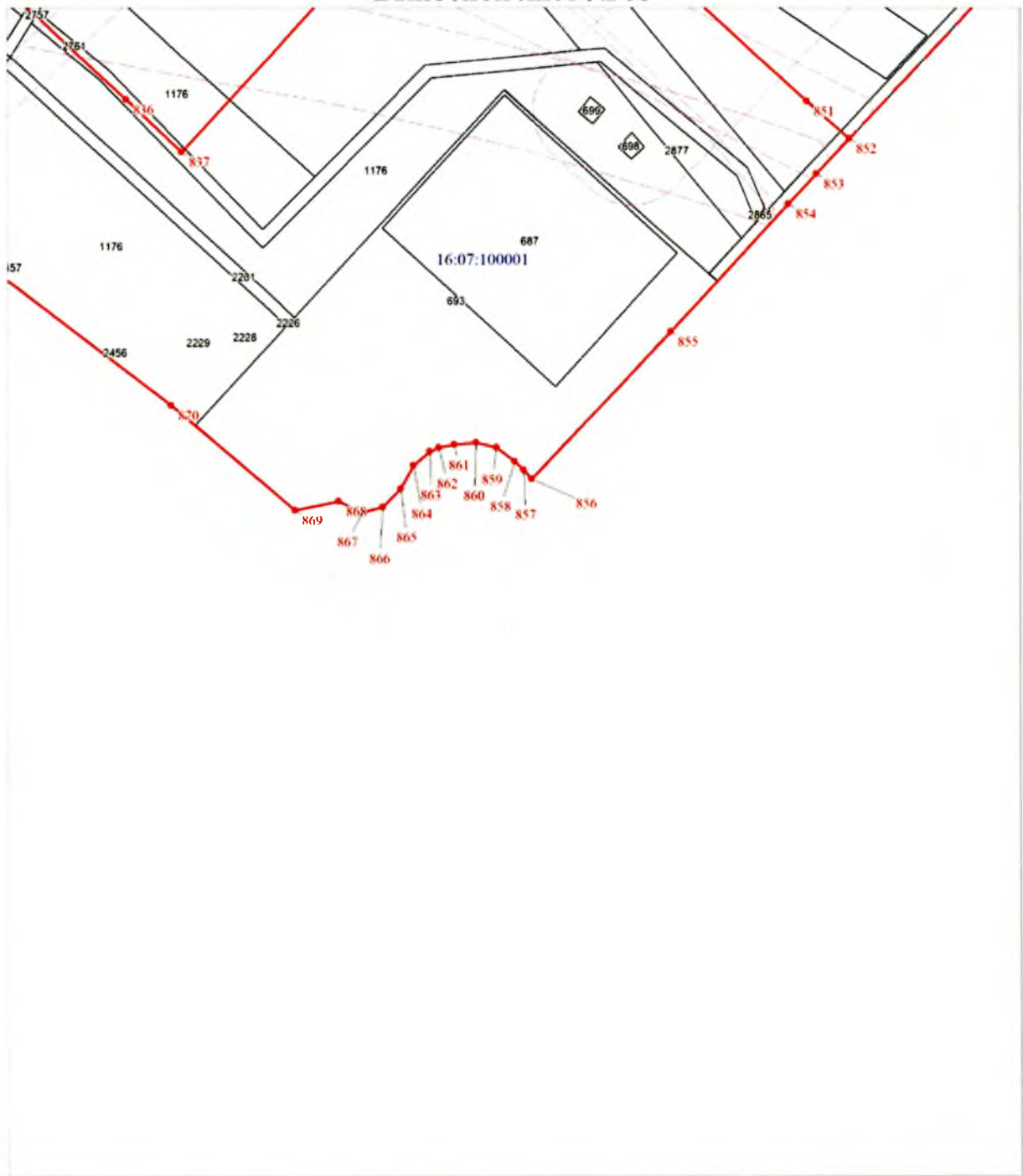
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 52



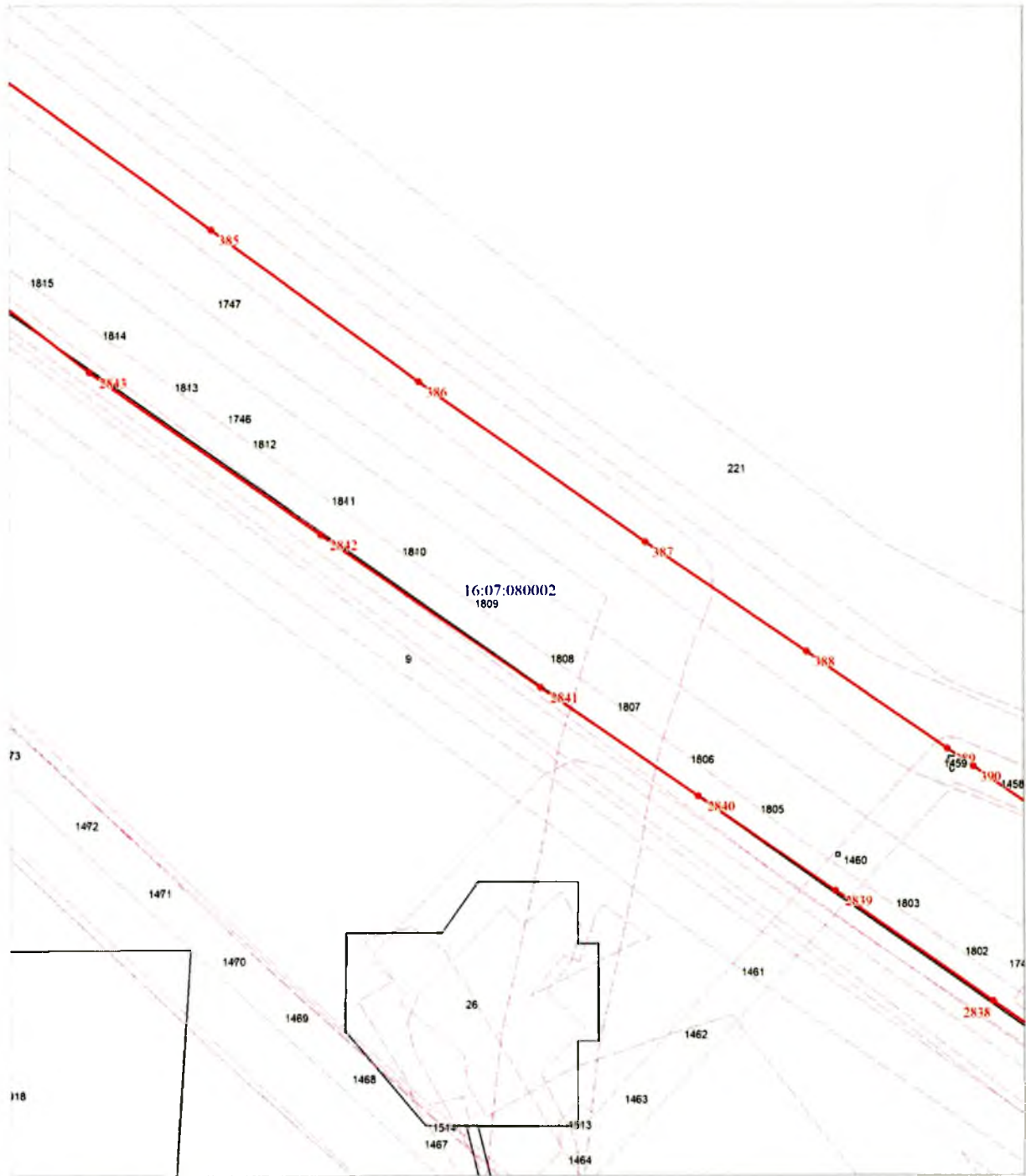
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 53



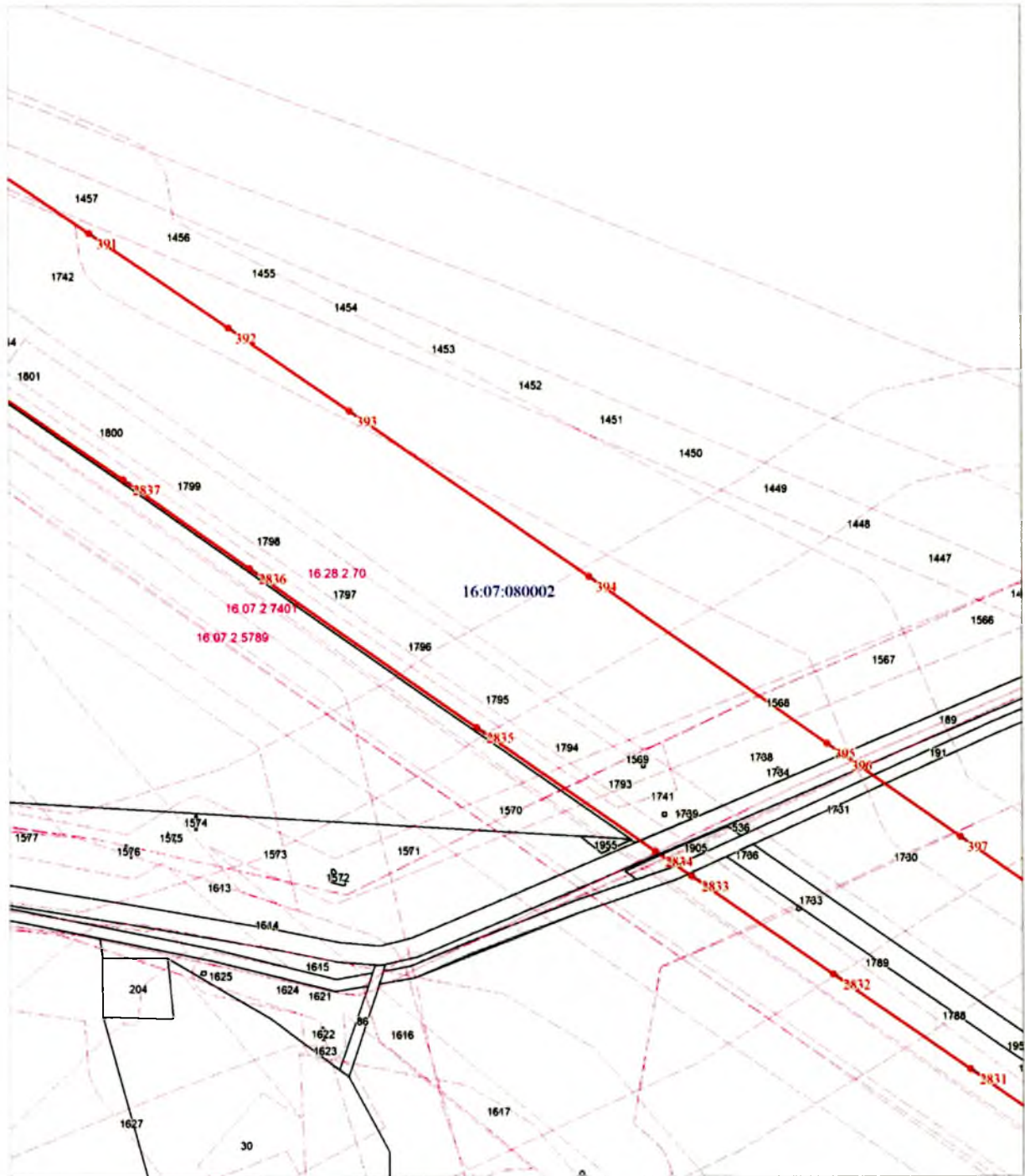
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 54



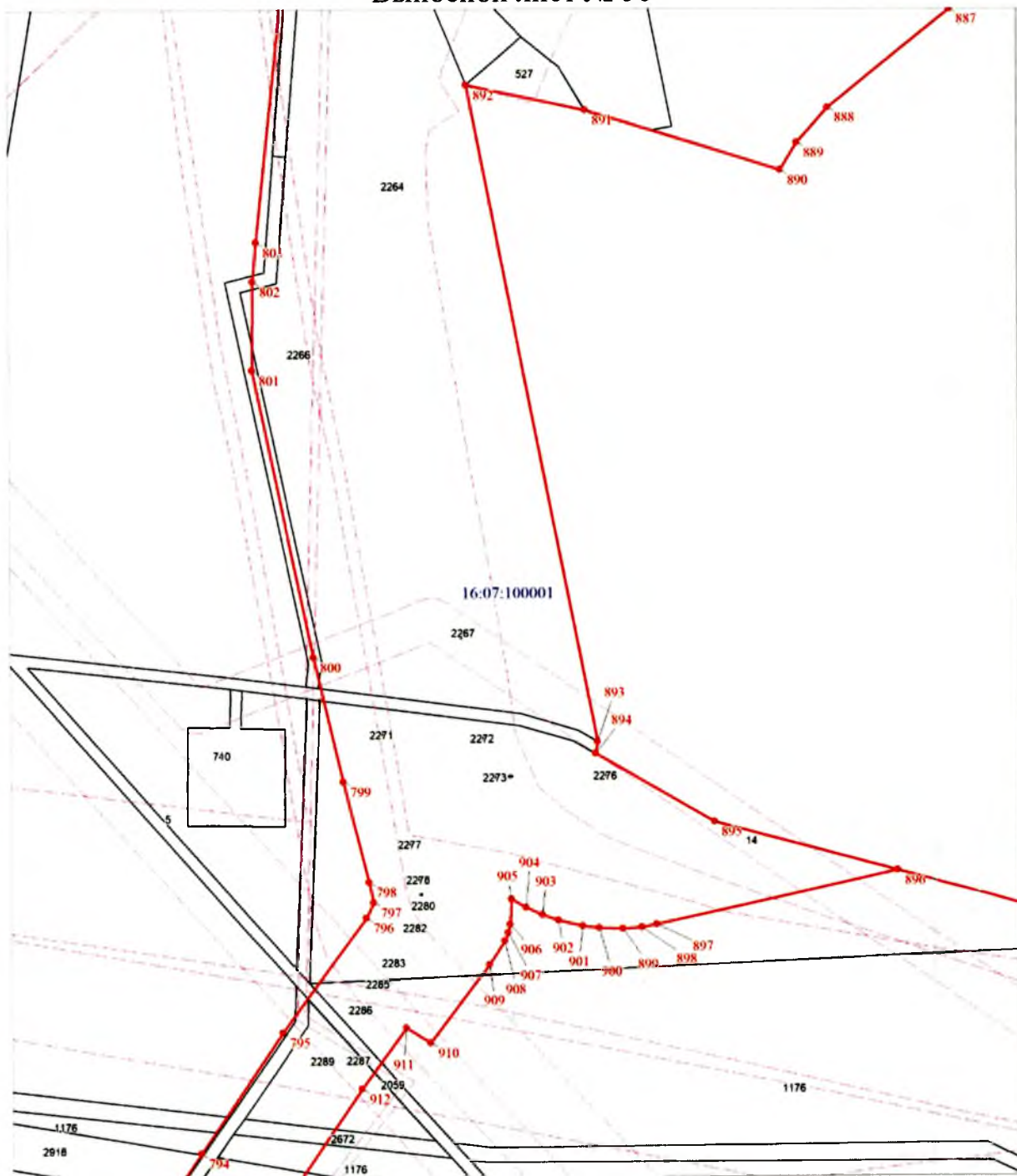
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 55



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 56



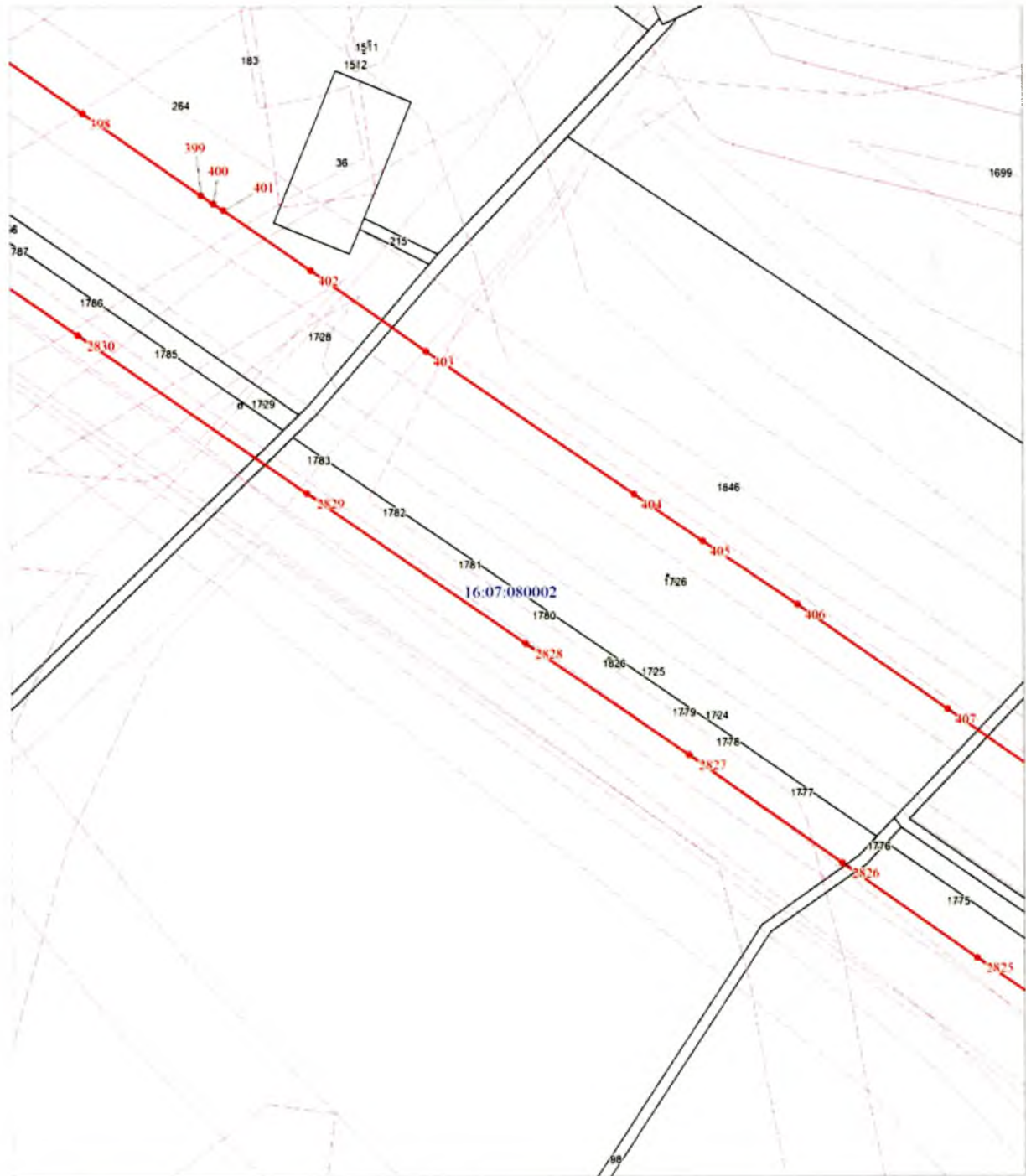
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 57



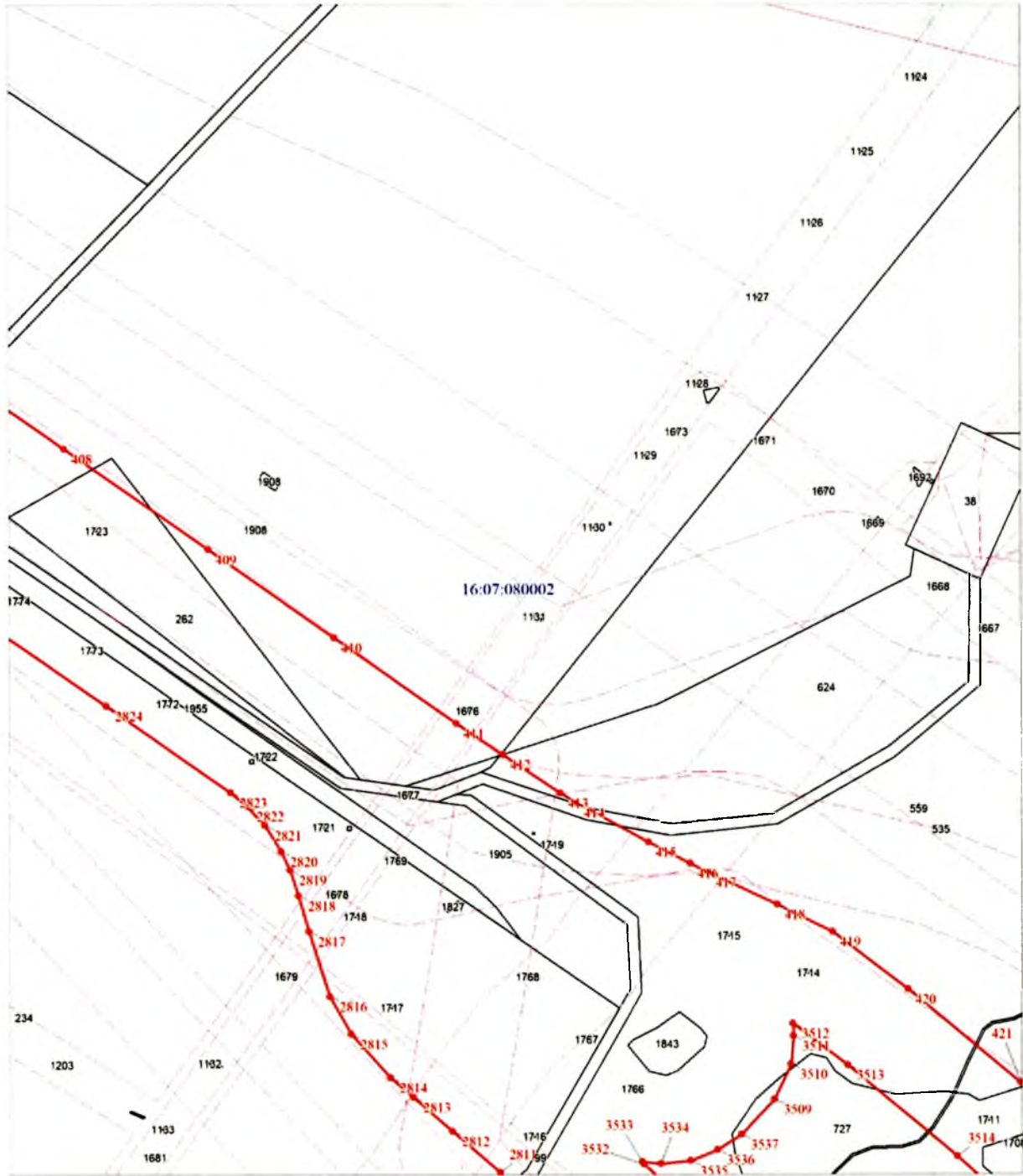
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 58



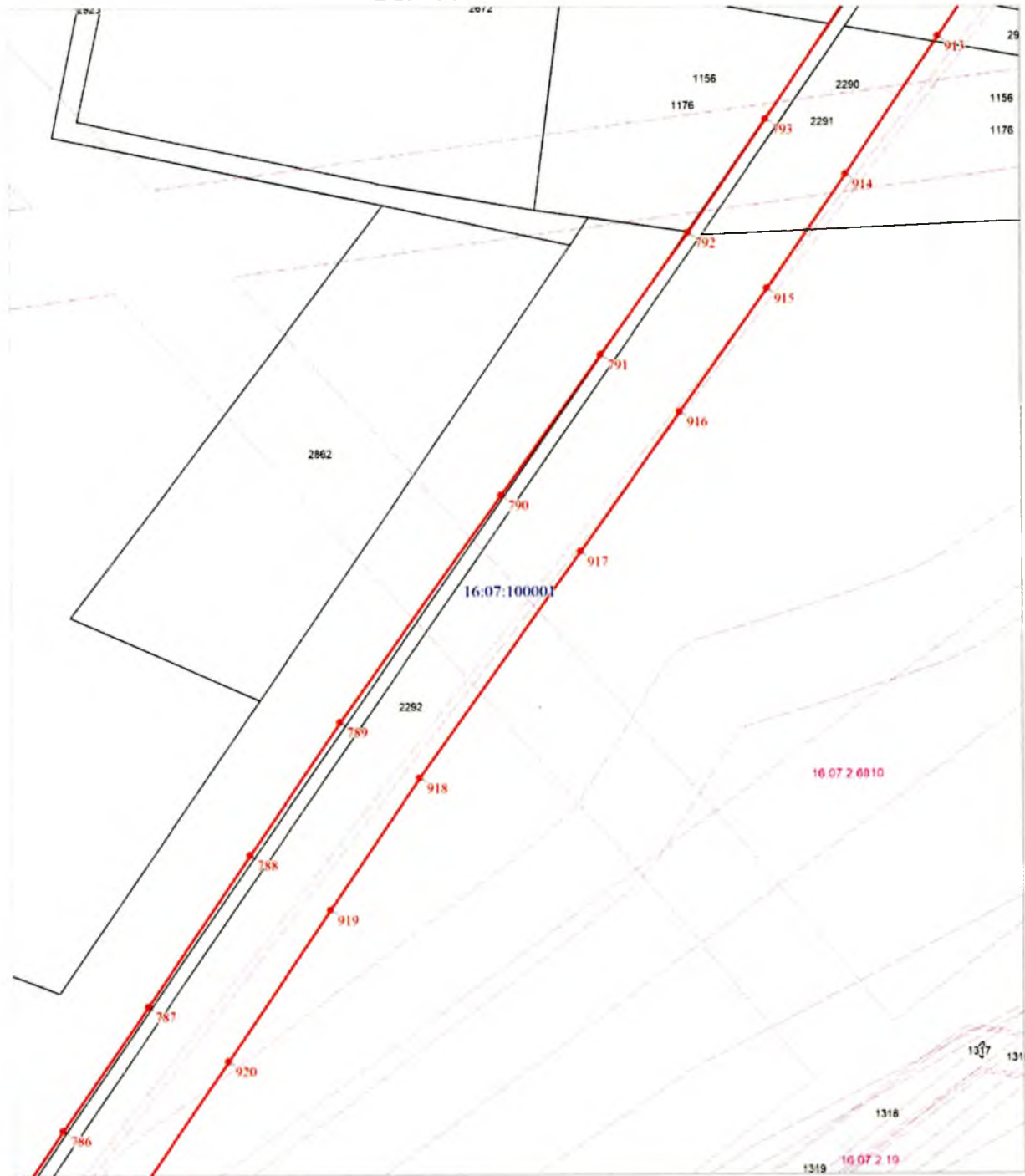
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 59



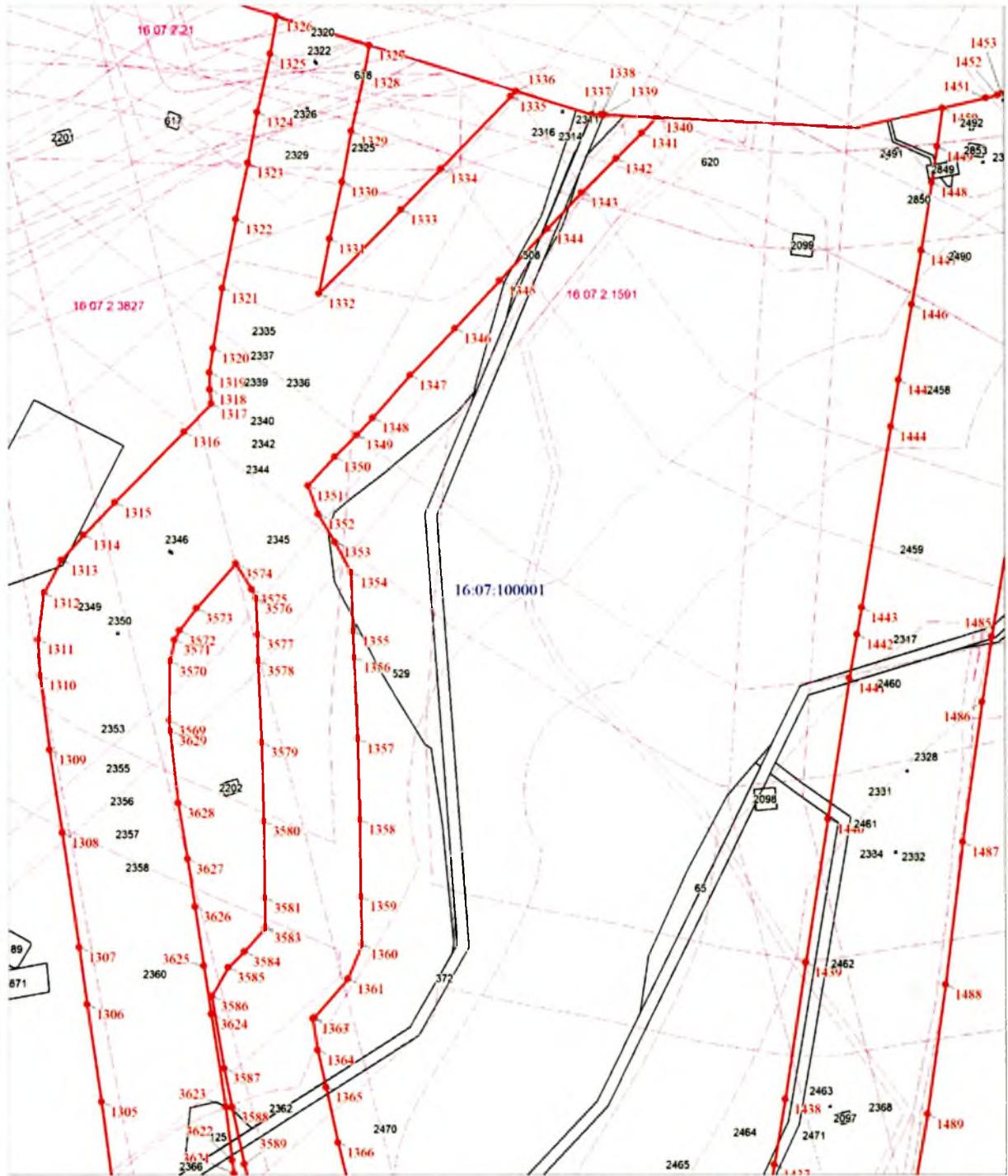
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 60



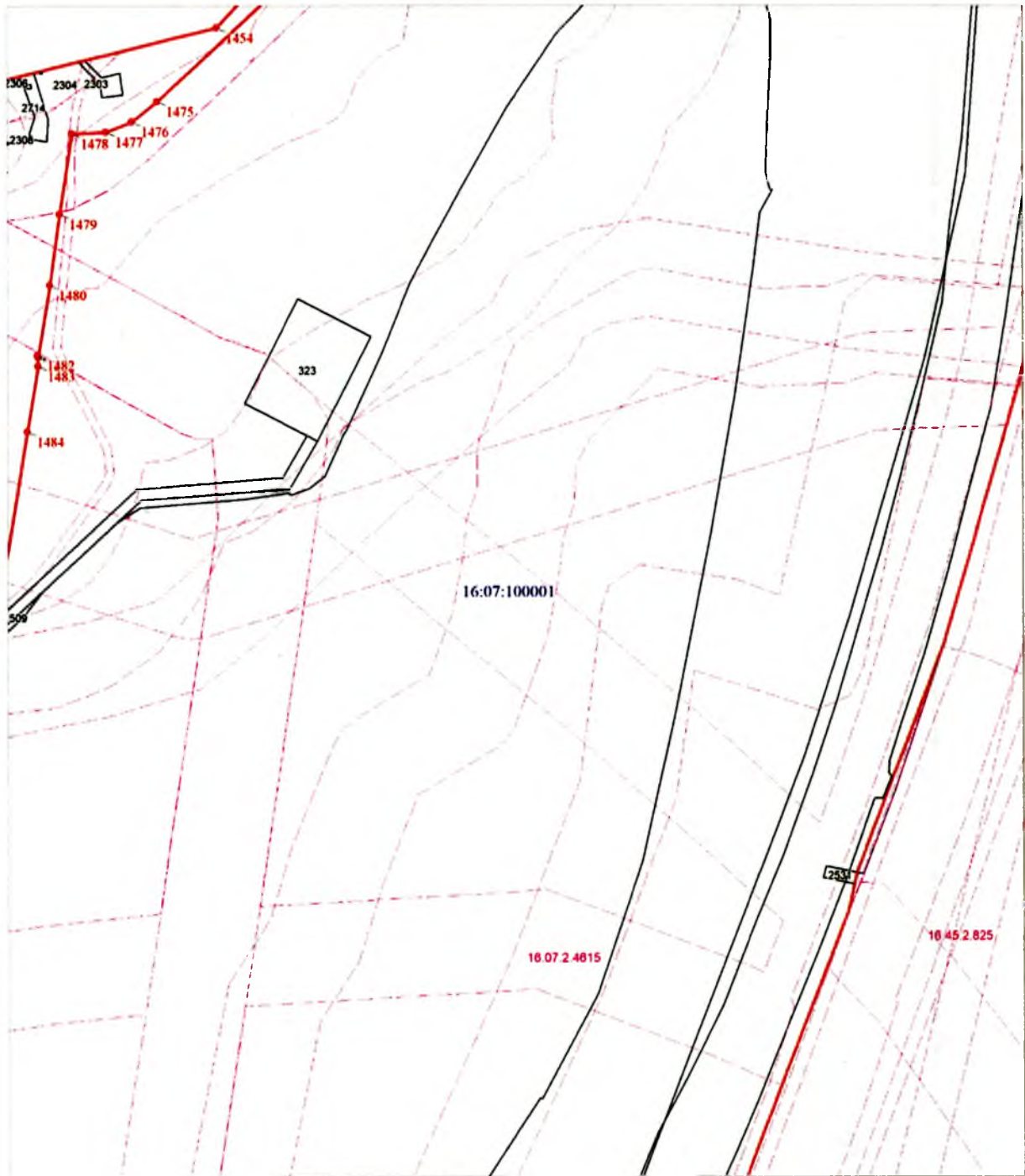
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 61



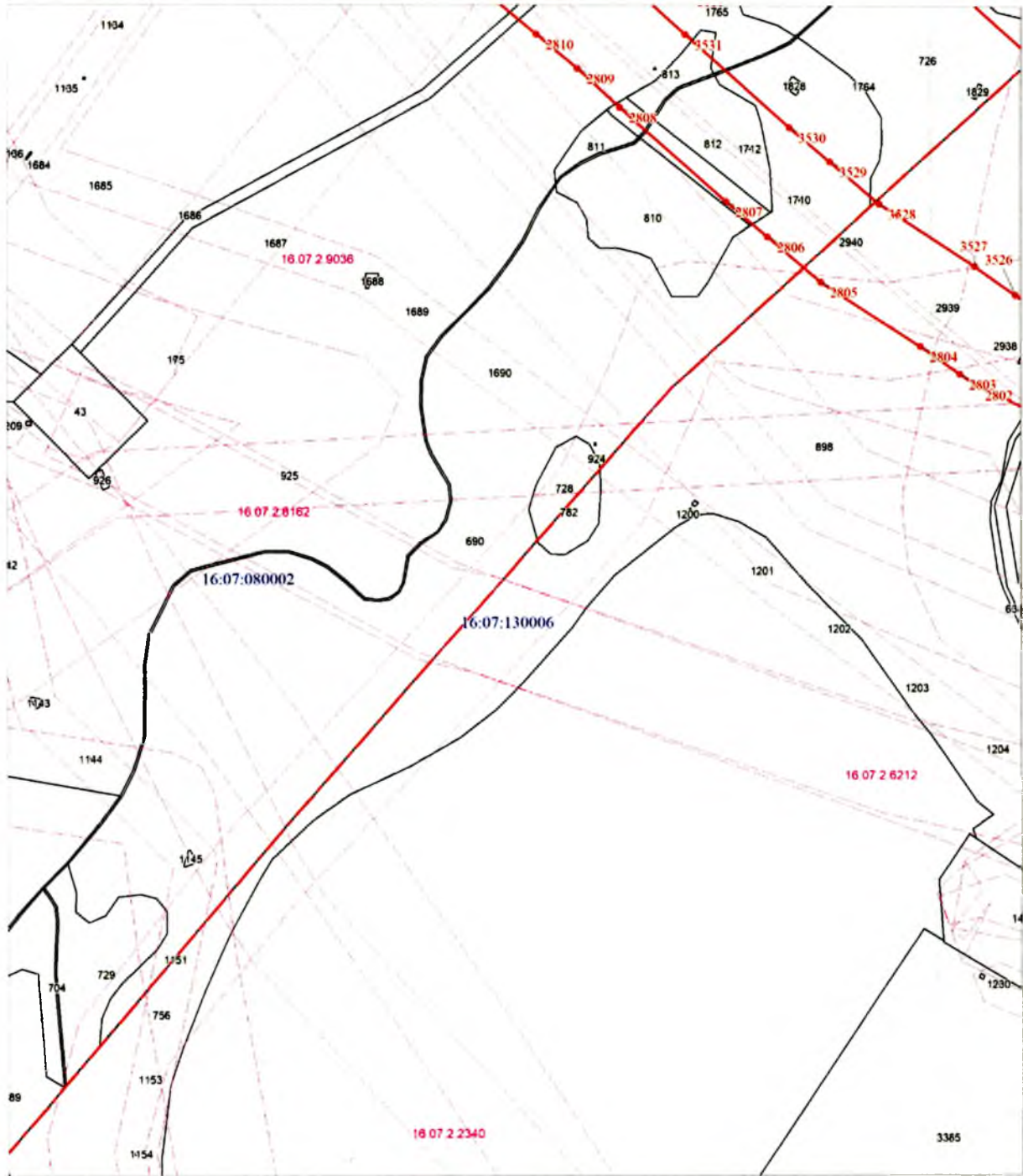
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 62



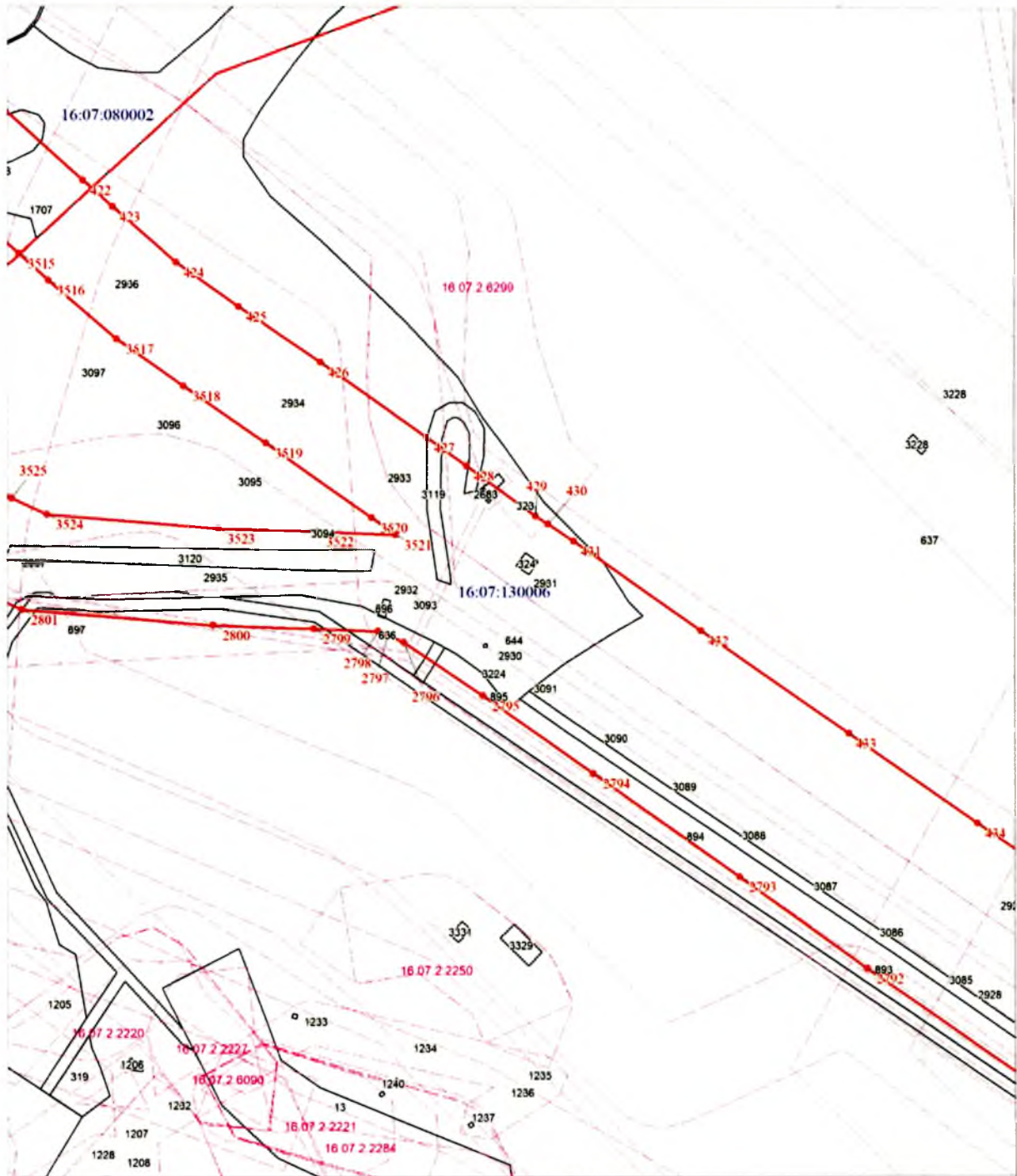
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 63



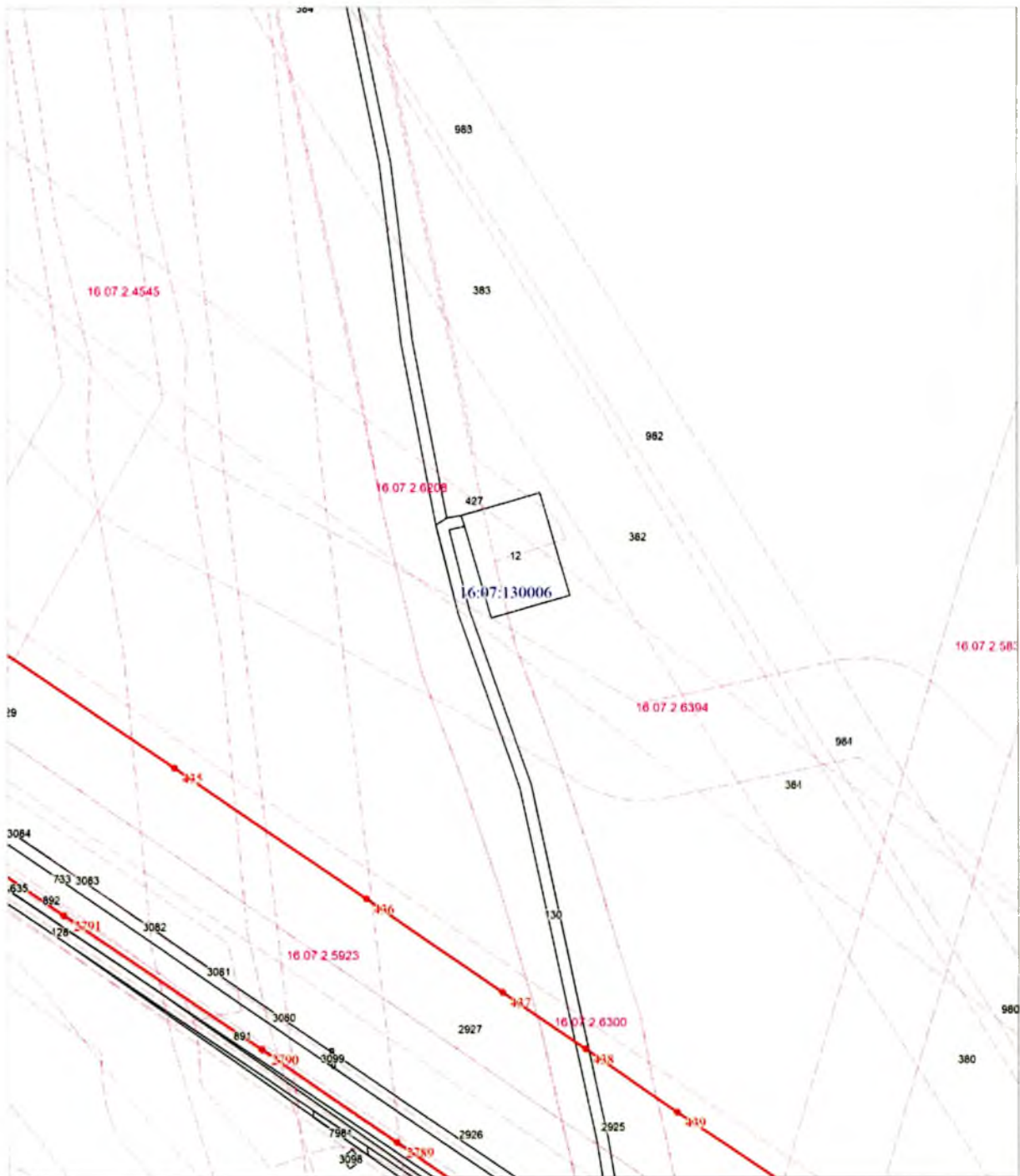
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 64



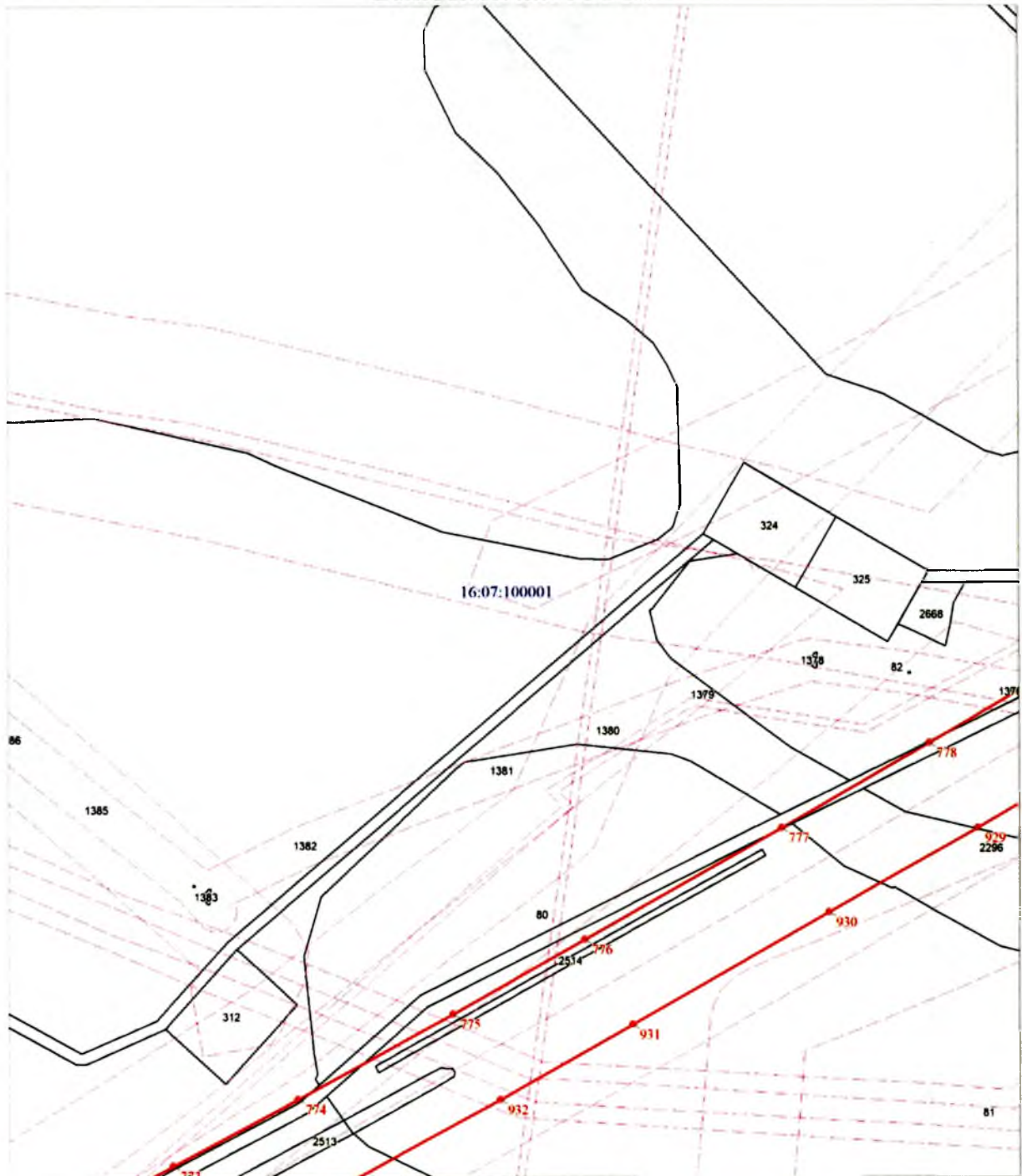
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 65



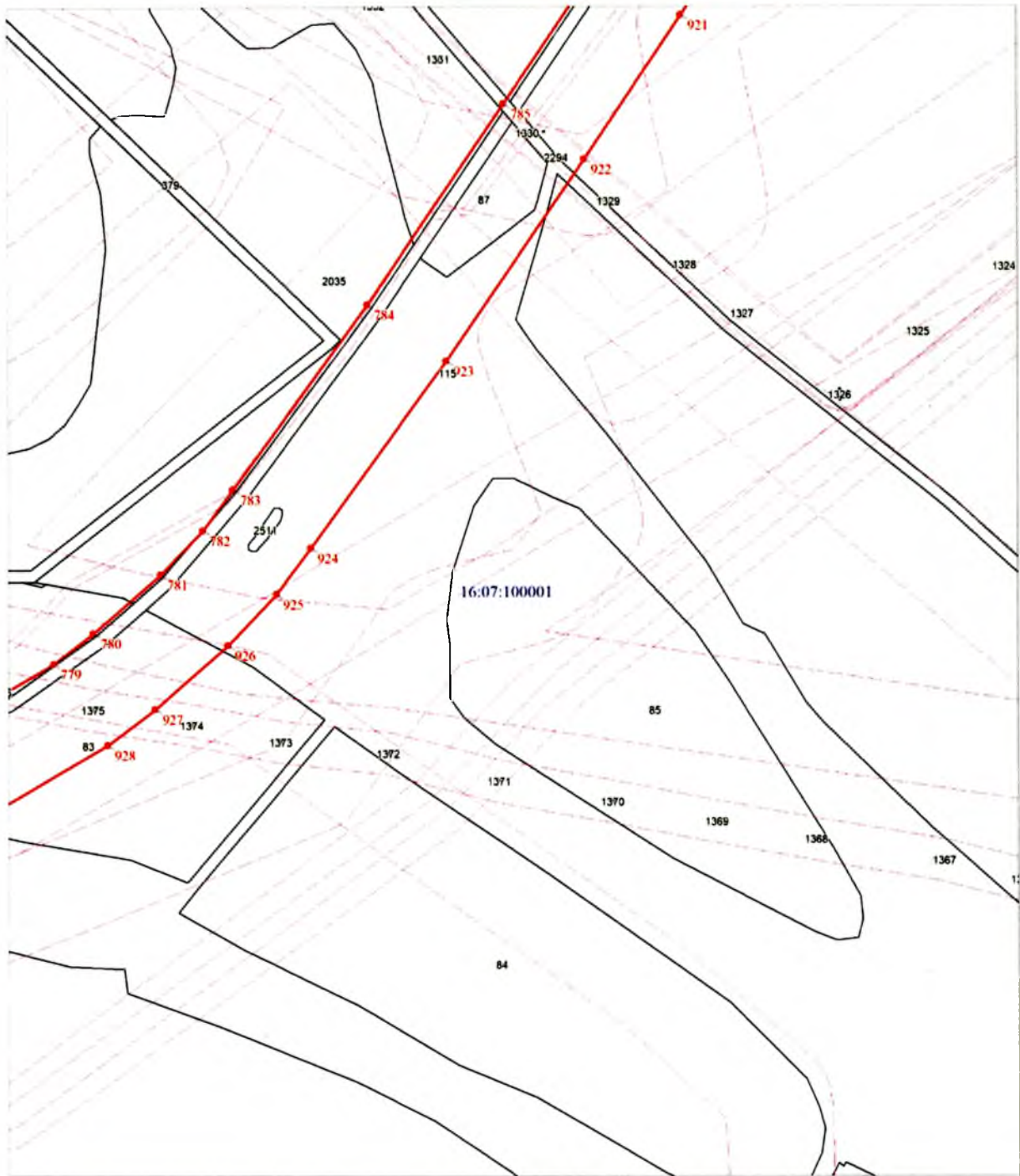
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 66



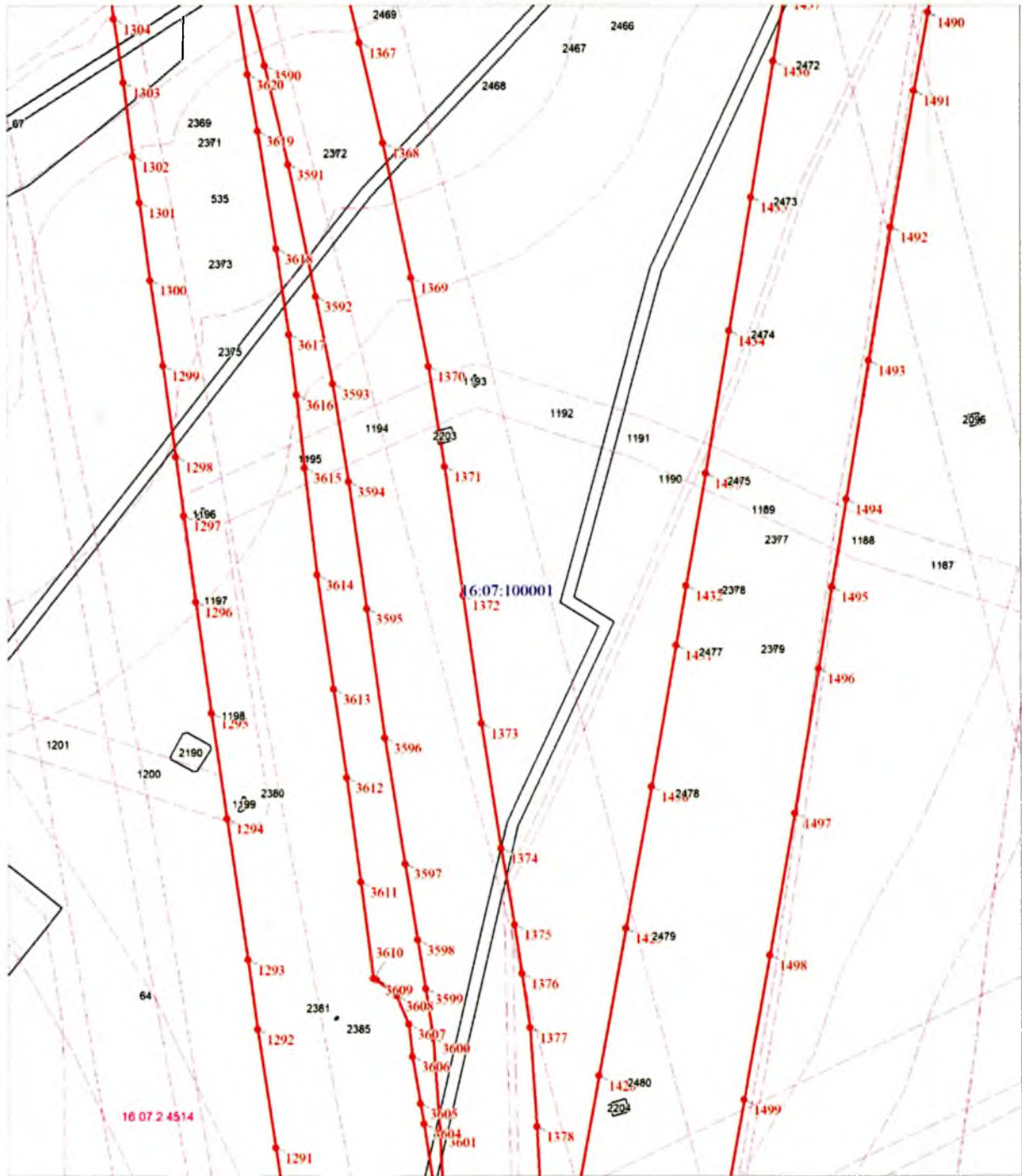
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 67



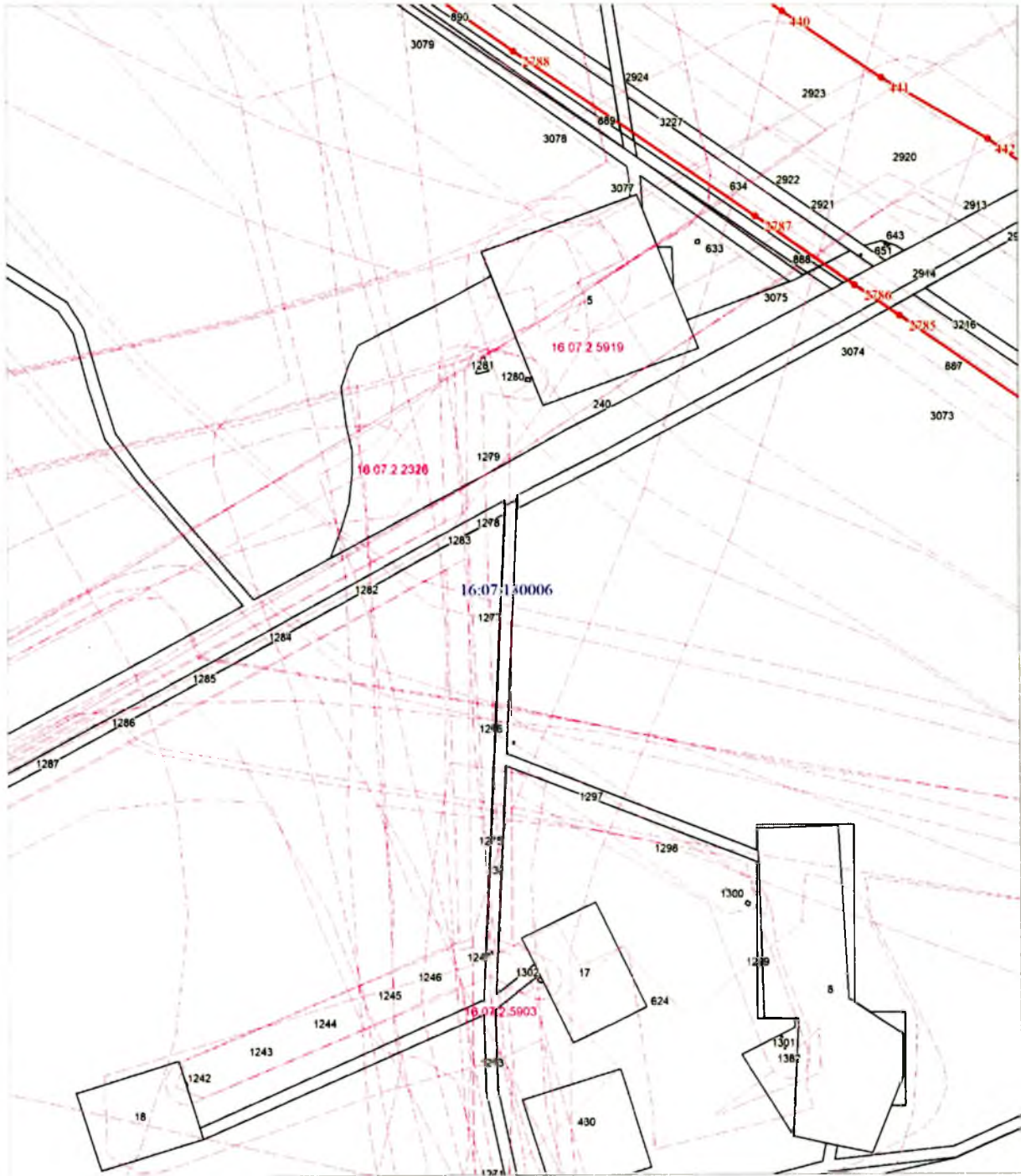
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 68



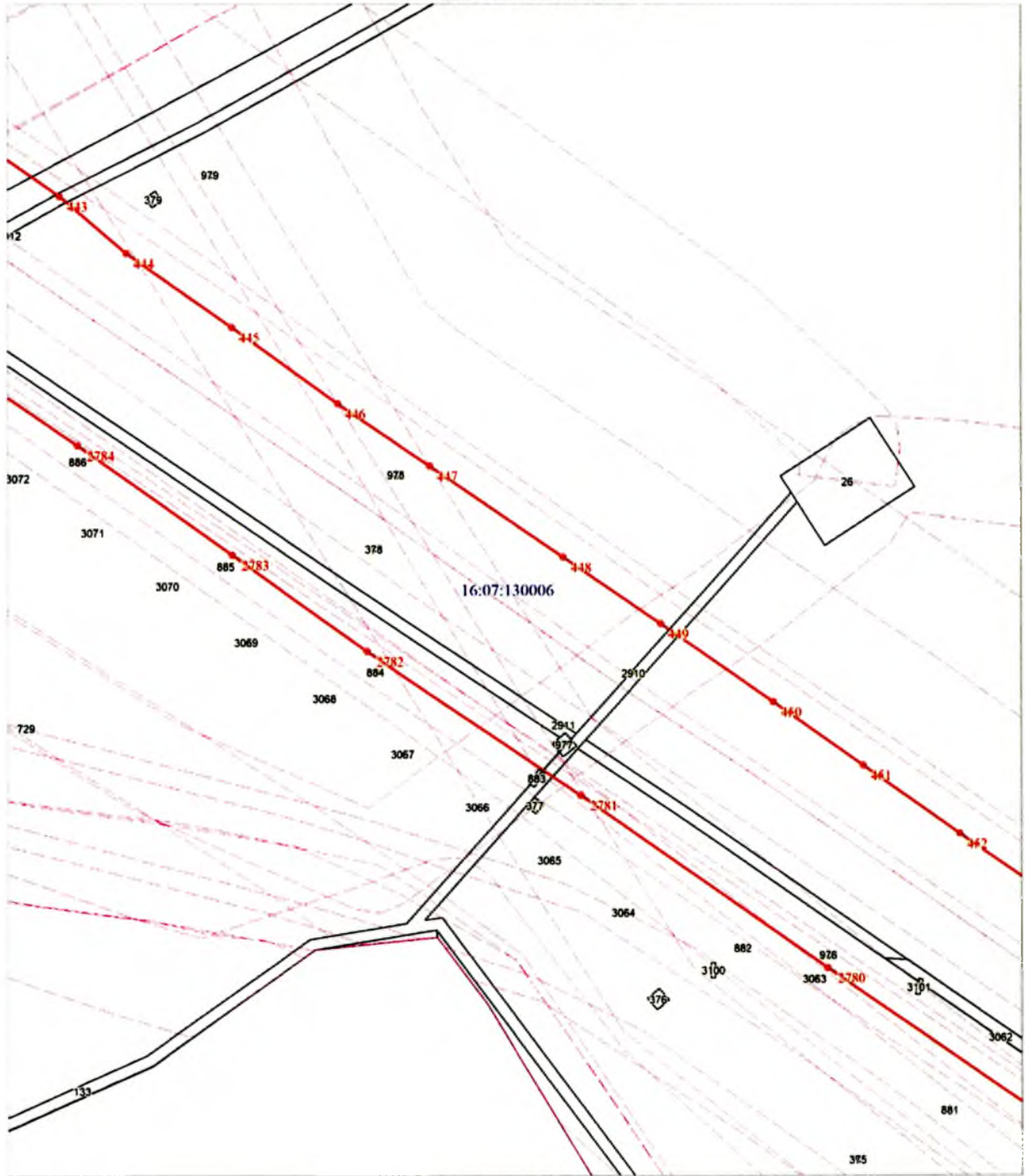
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 69



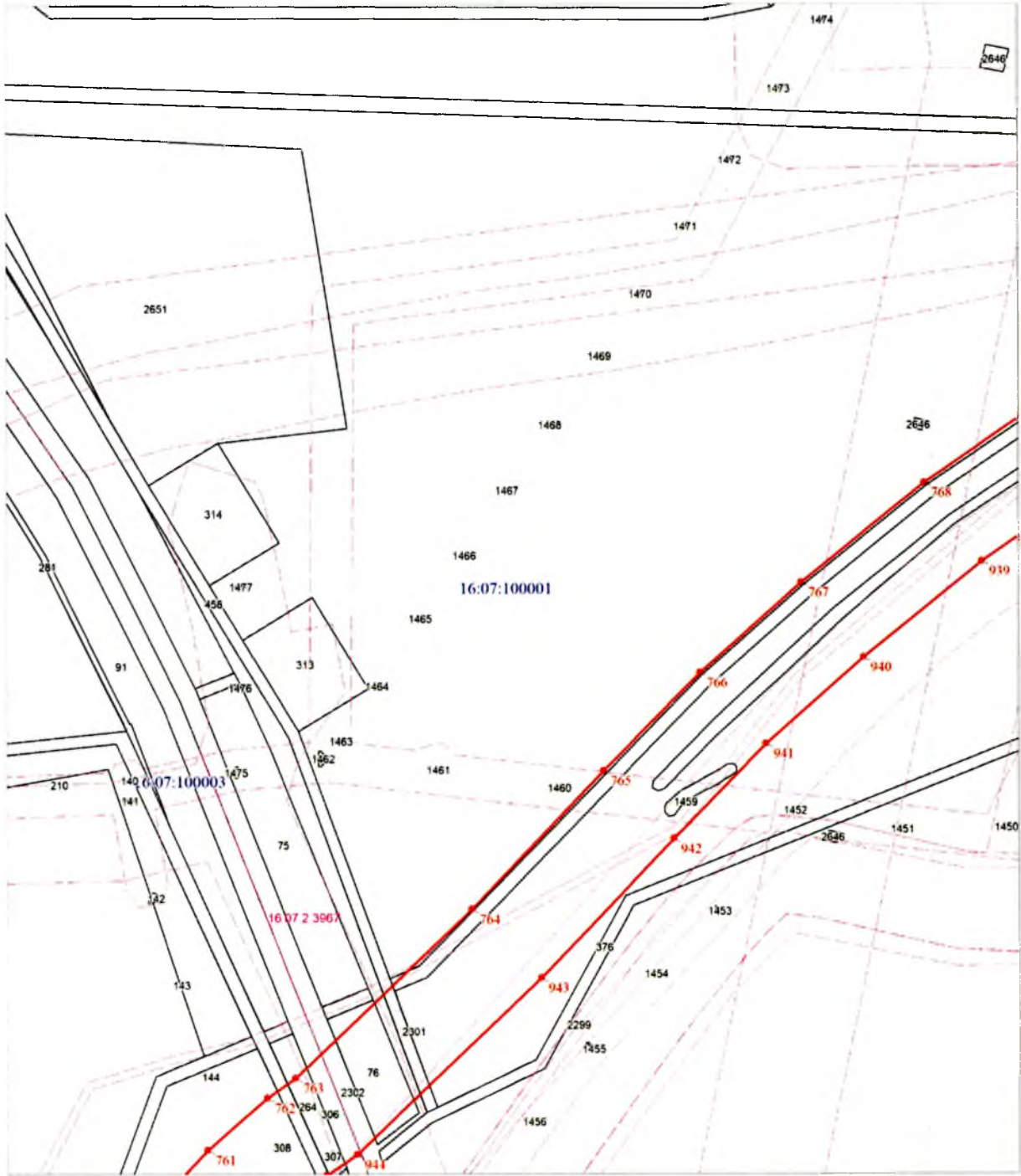
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 70



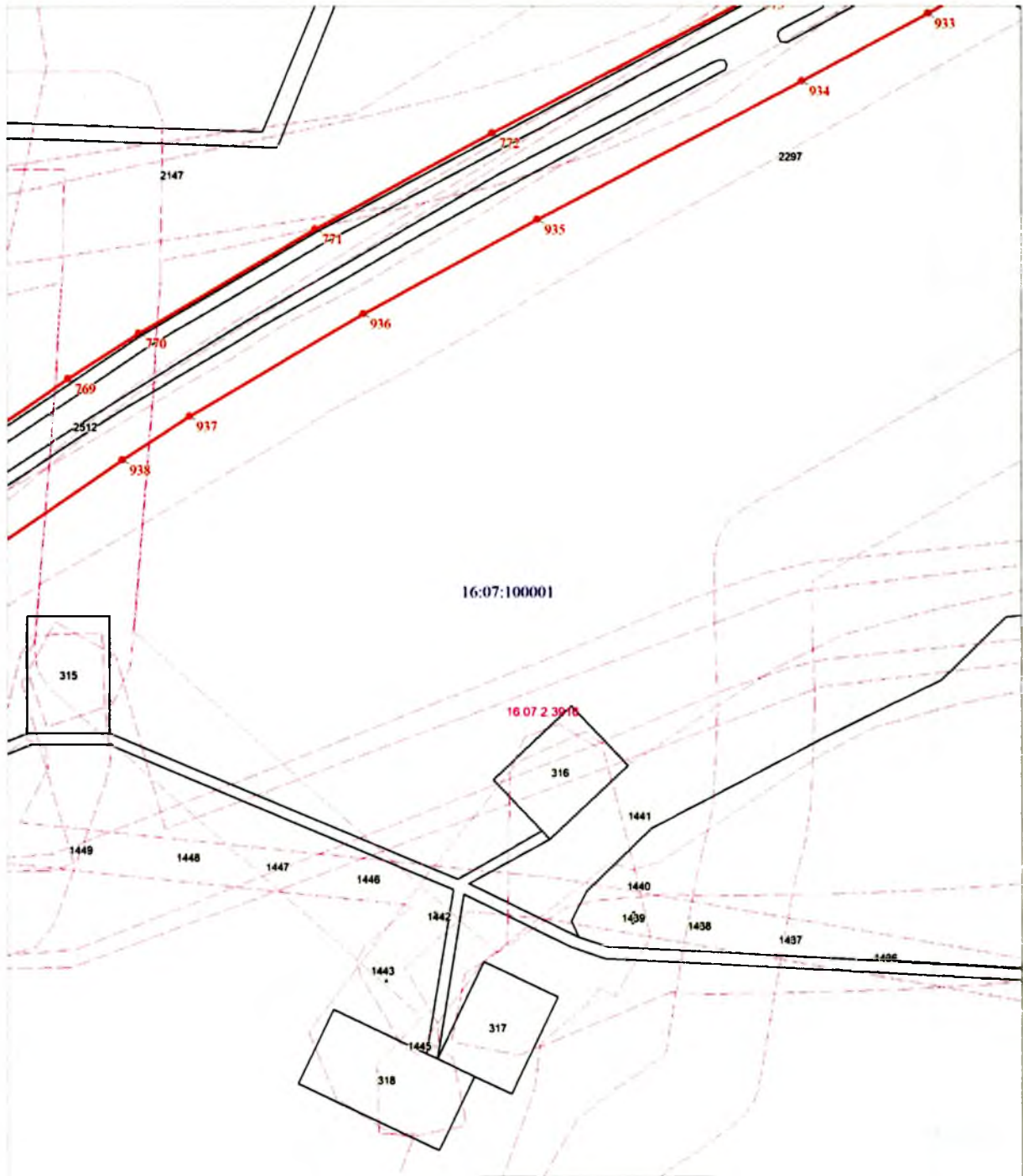
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 71



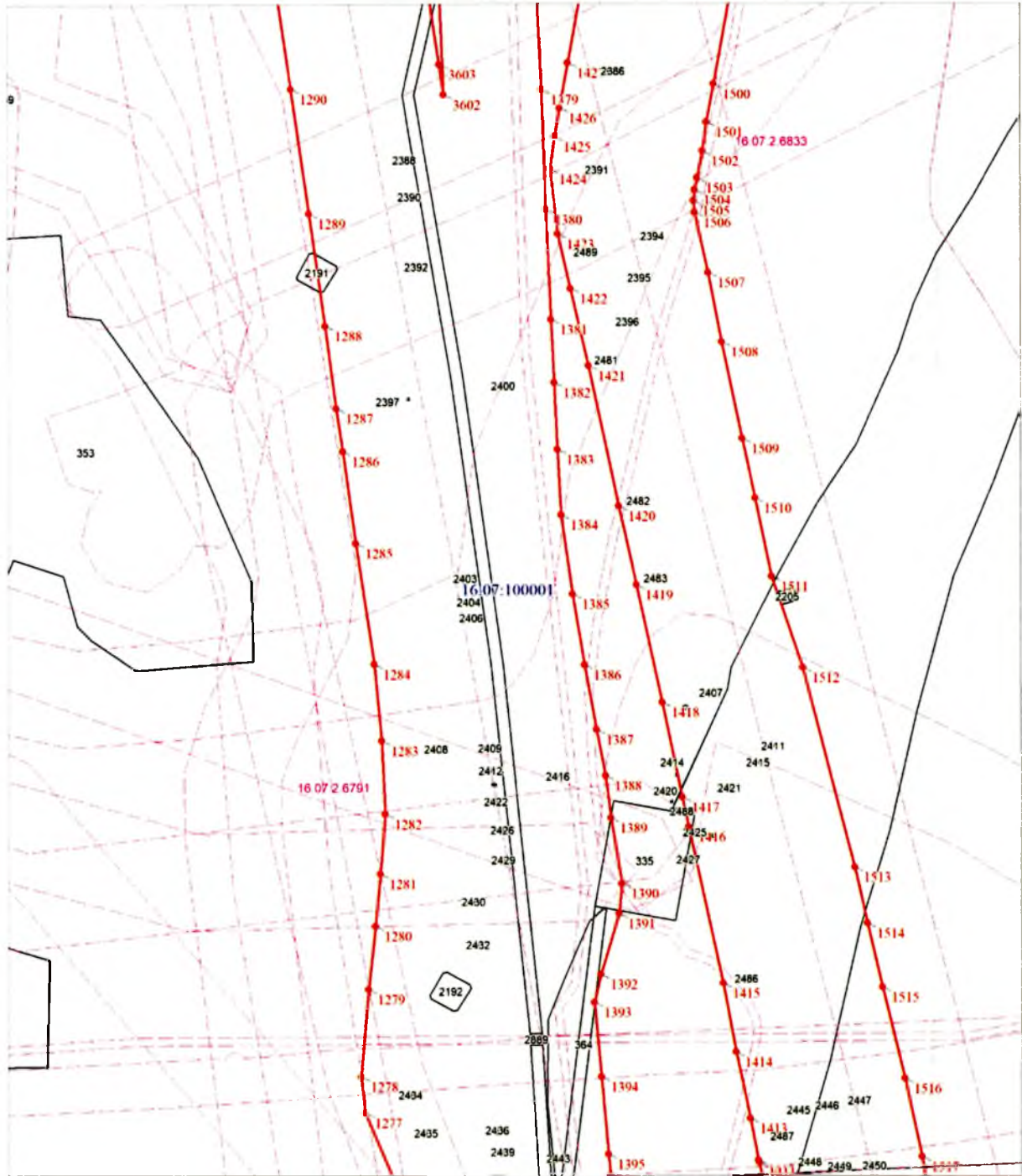
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 72



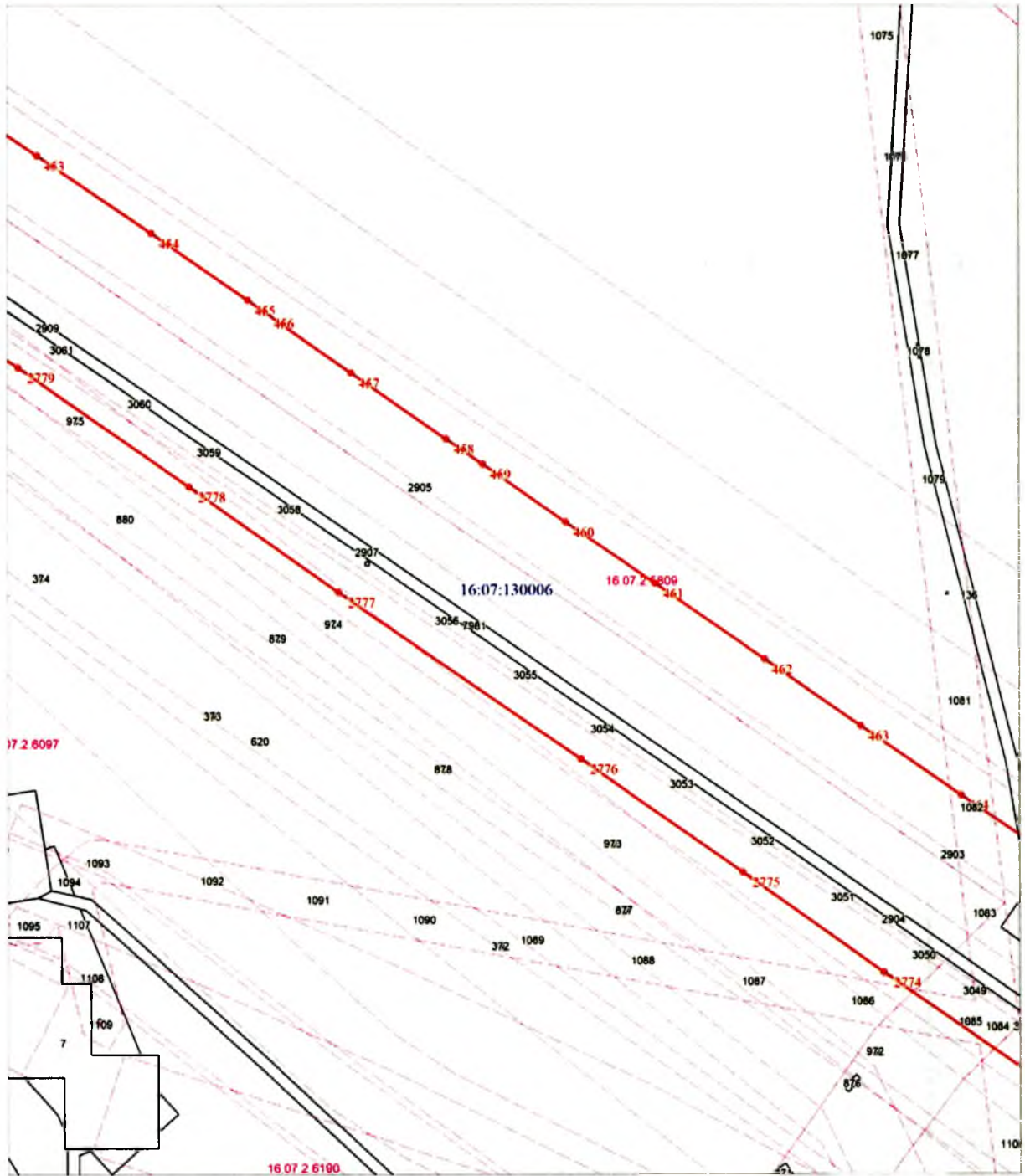
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 73



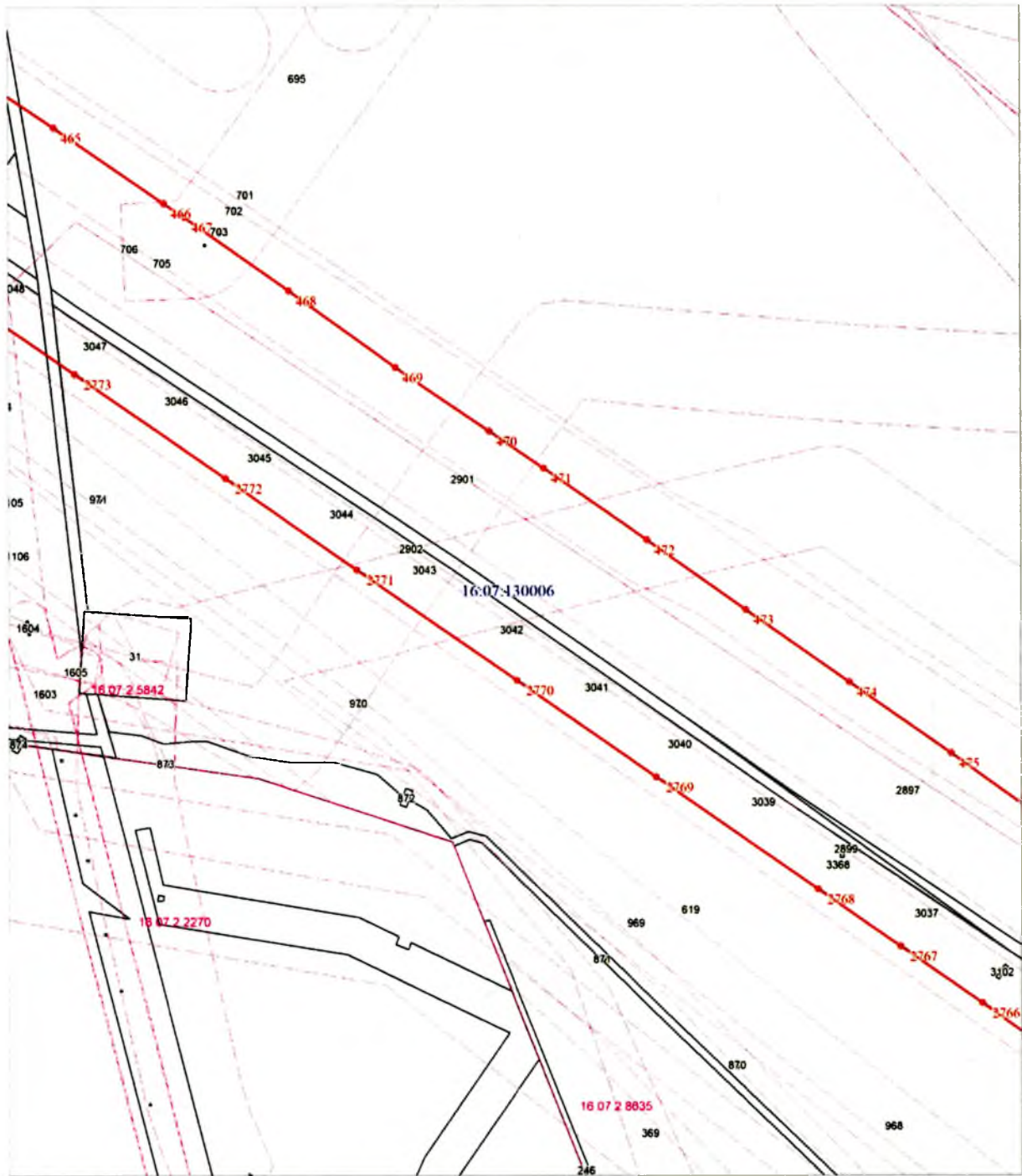
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 74



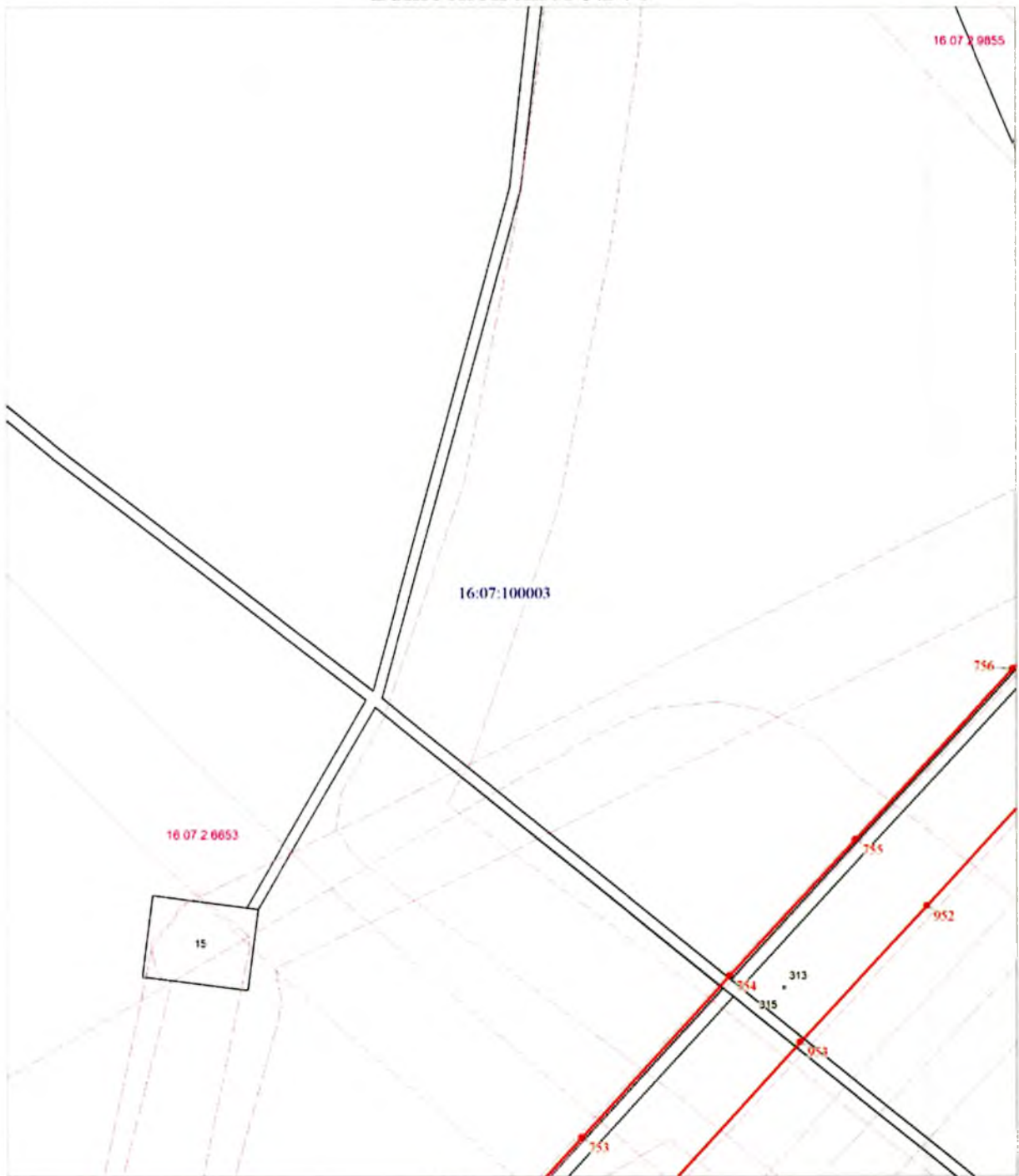
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 75



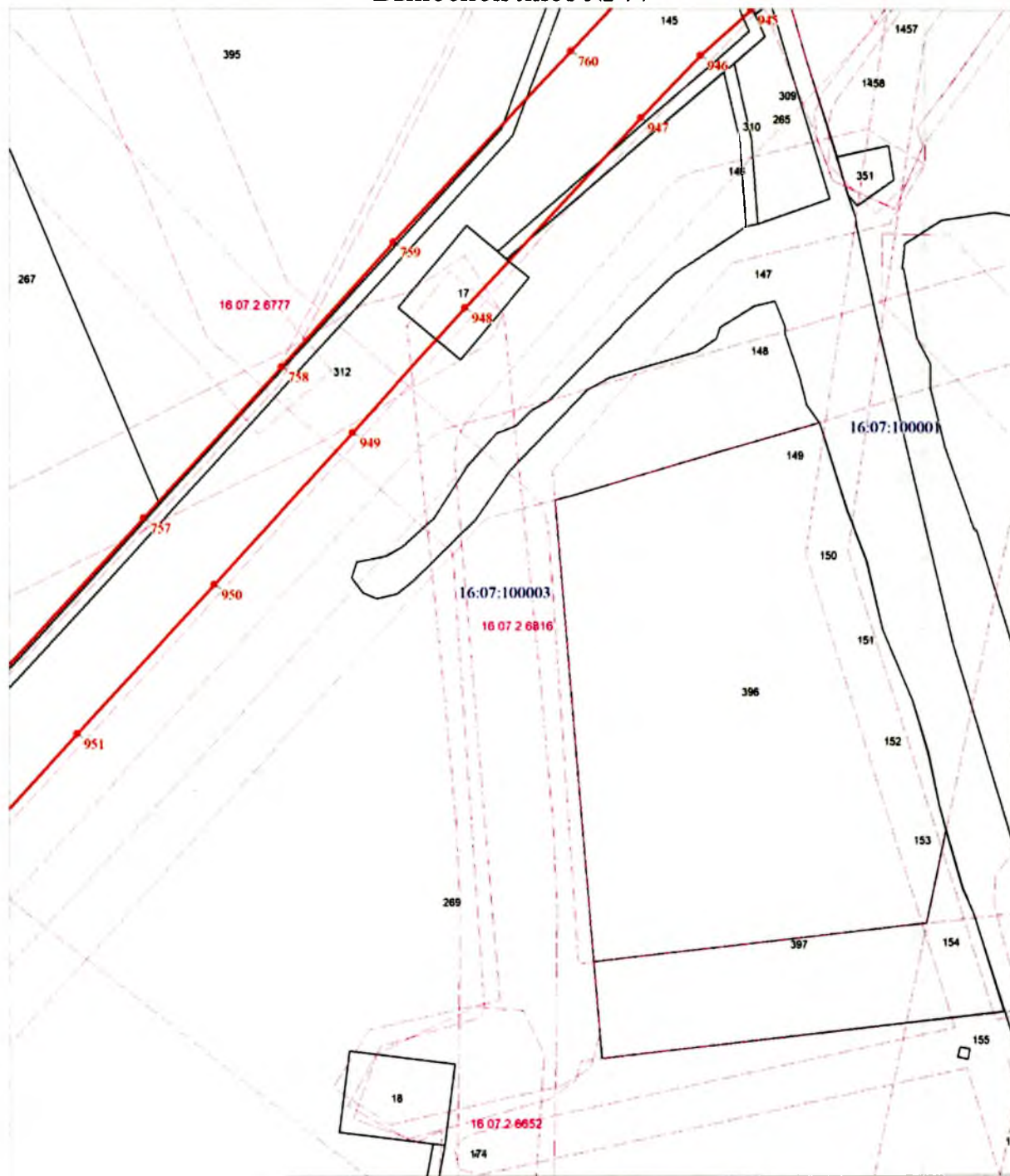
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 76



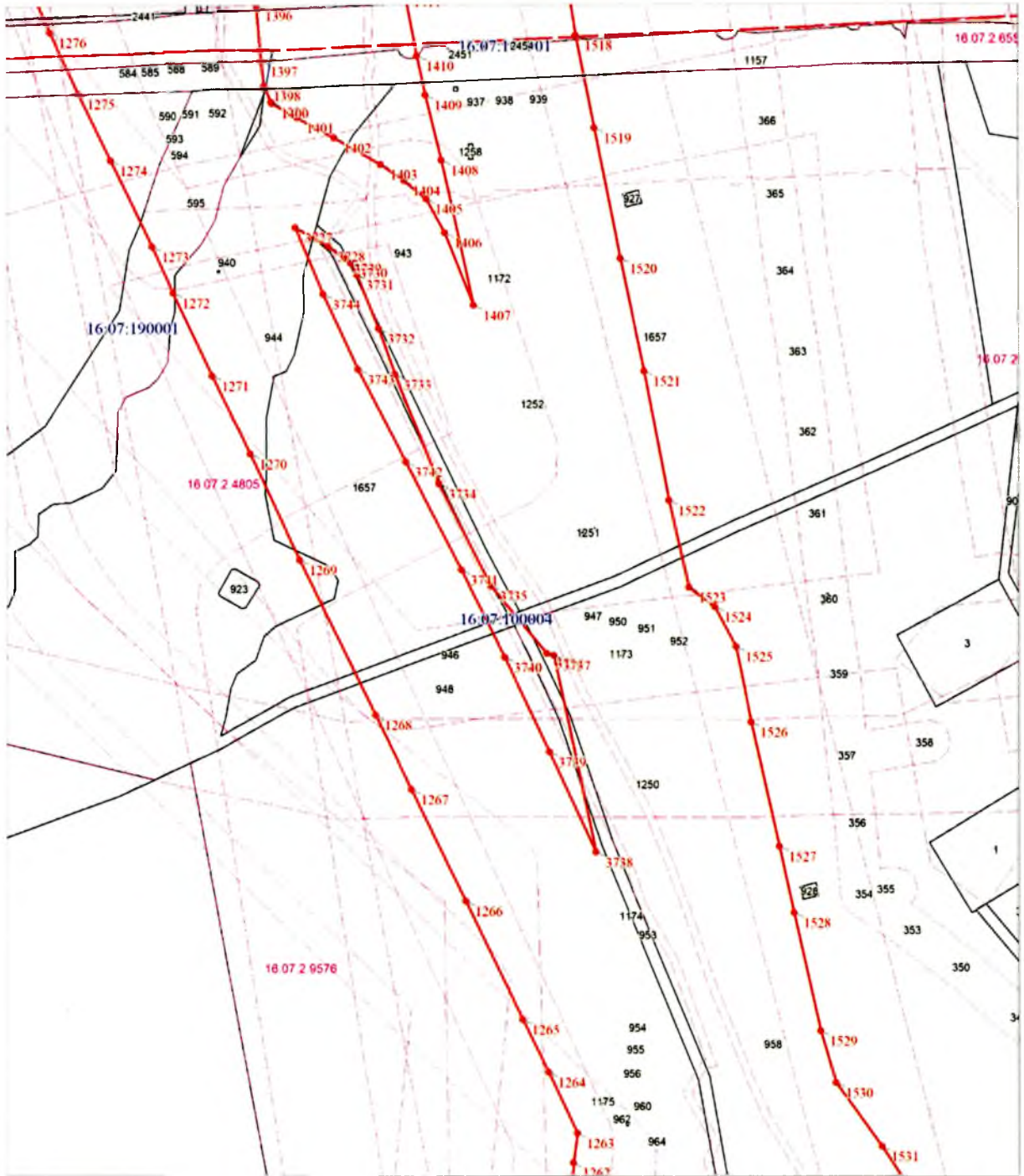
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 77



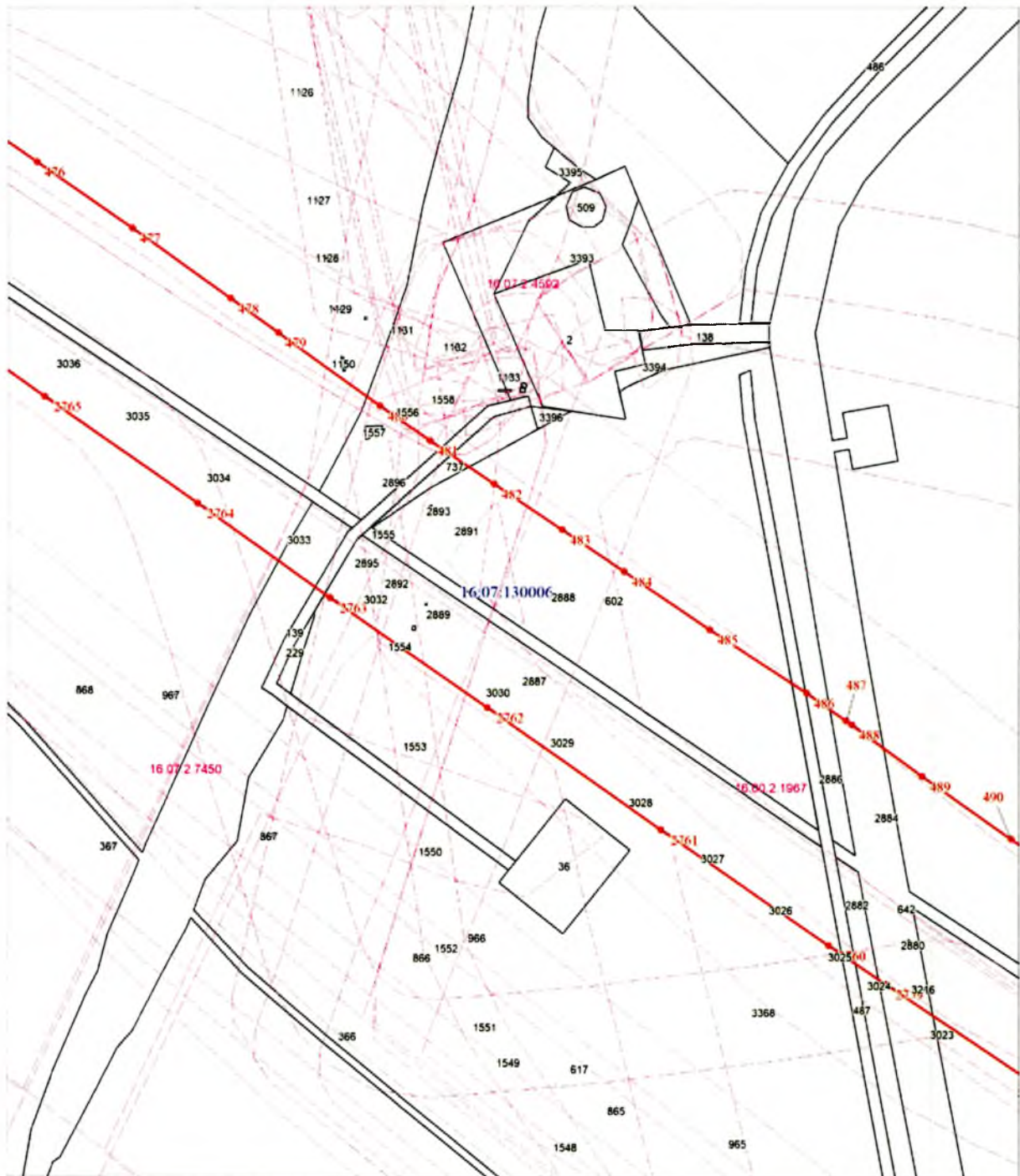
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 78



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 79



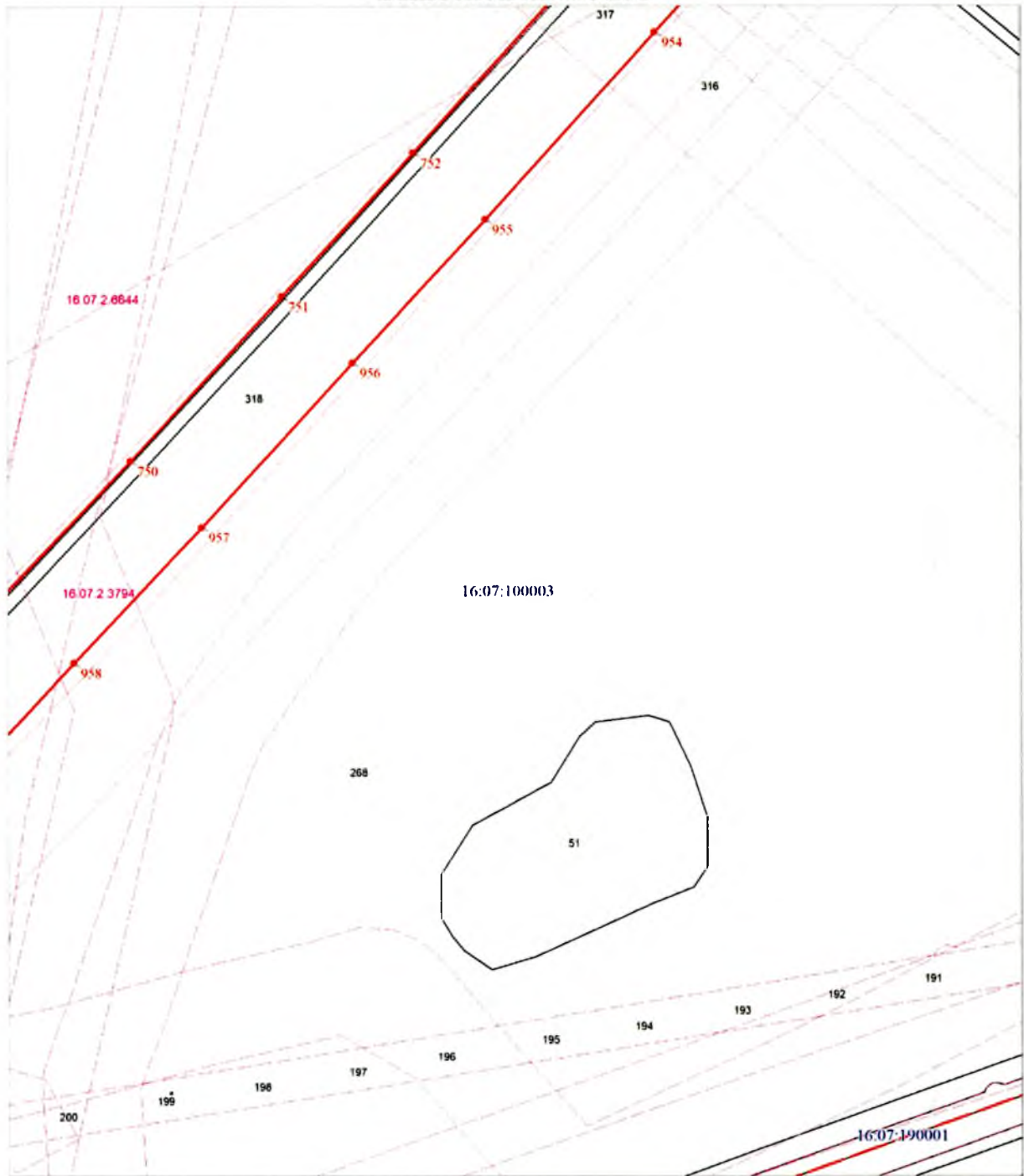
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 80



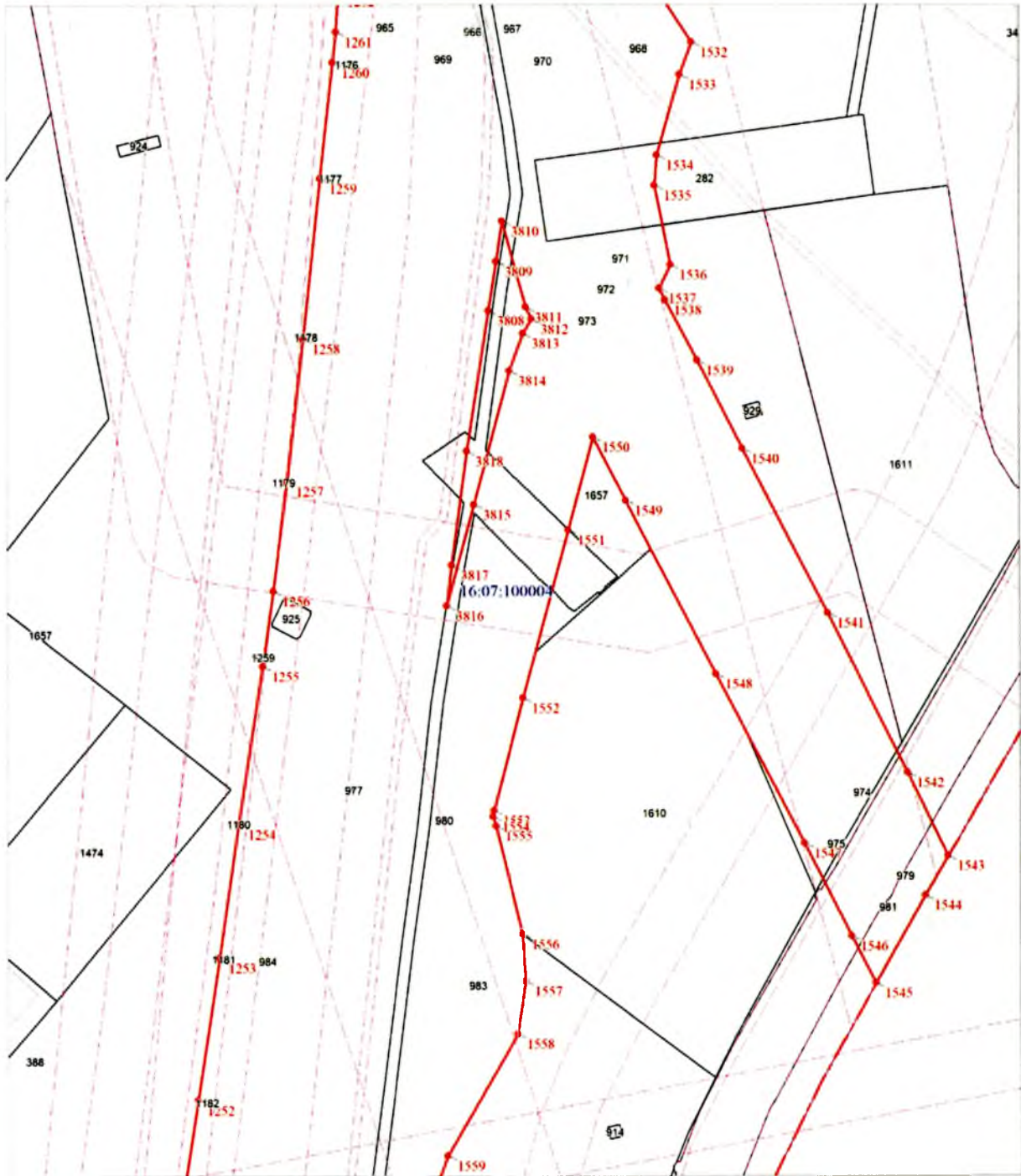
Масштаб 1:2000

Выносной лист №81



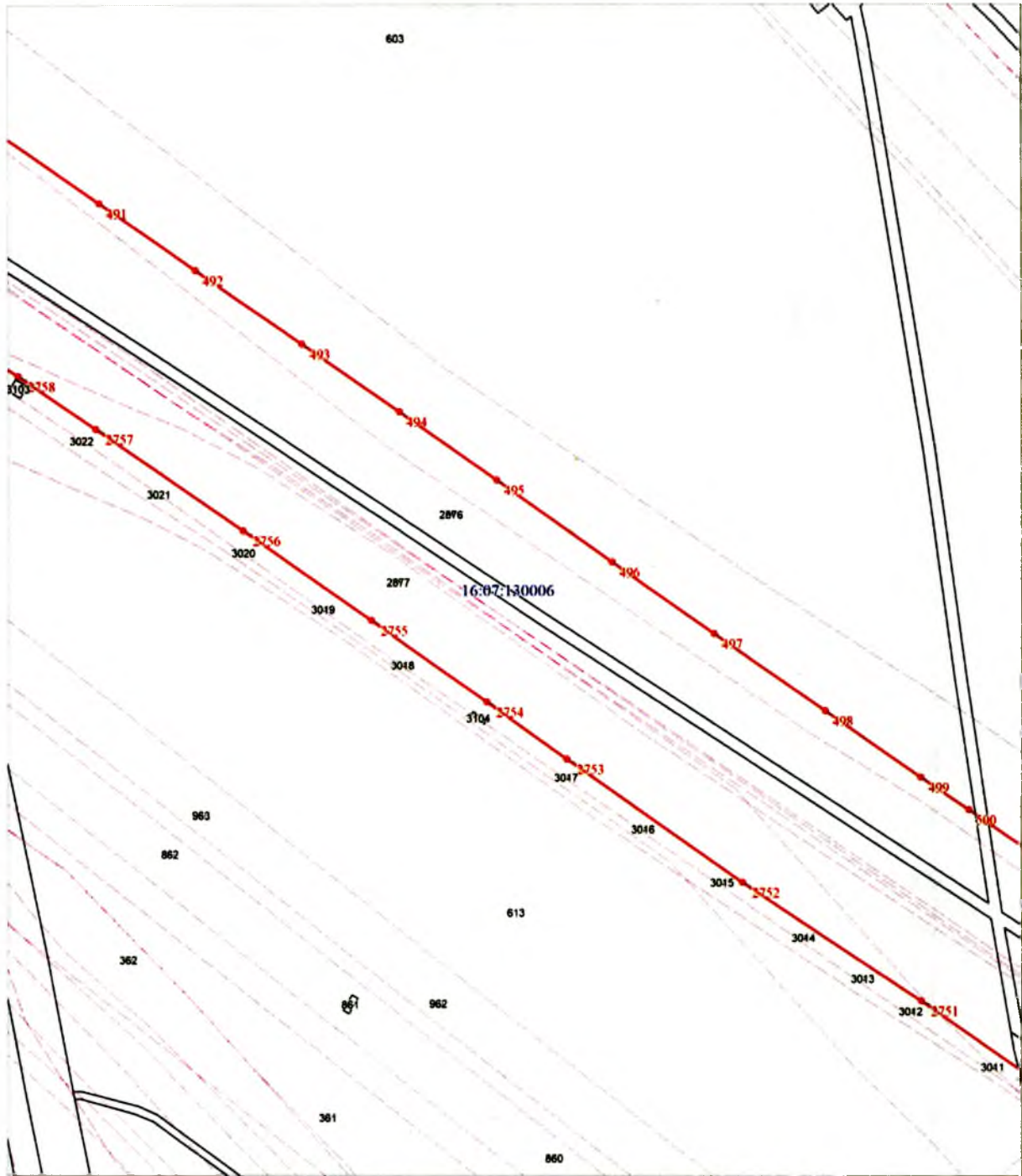
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 82



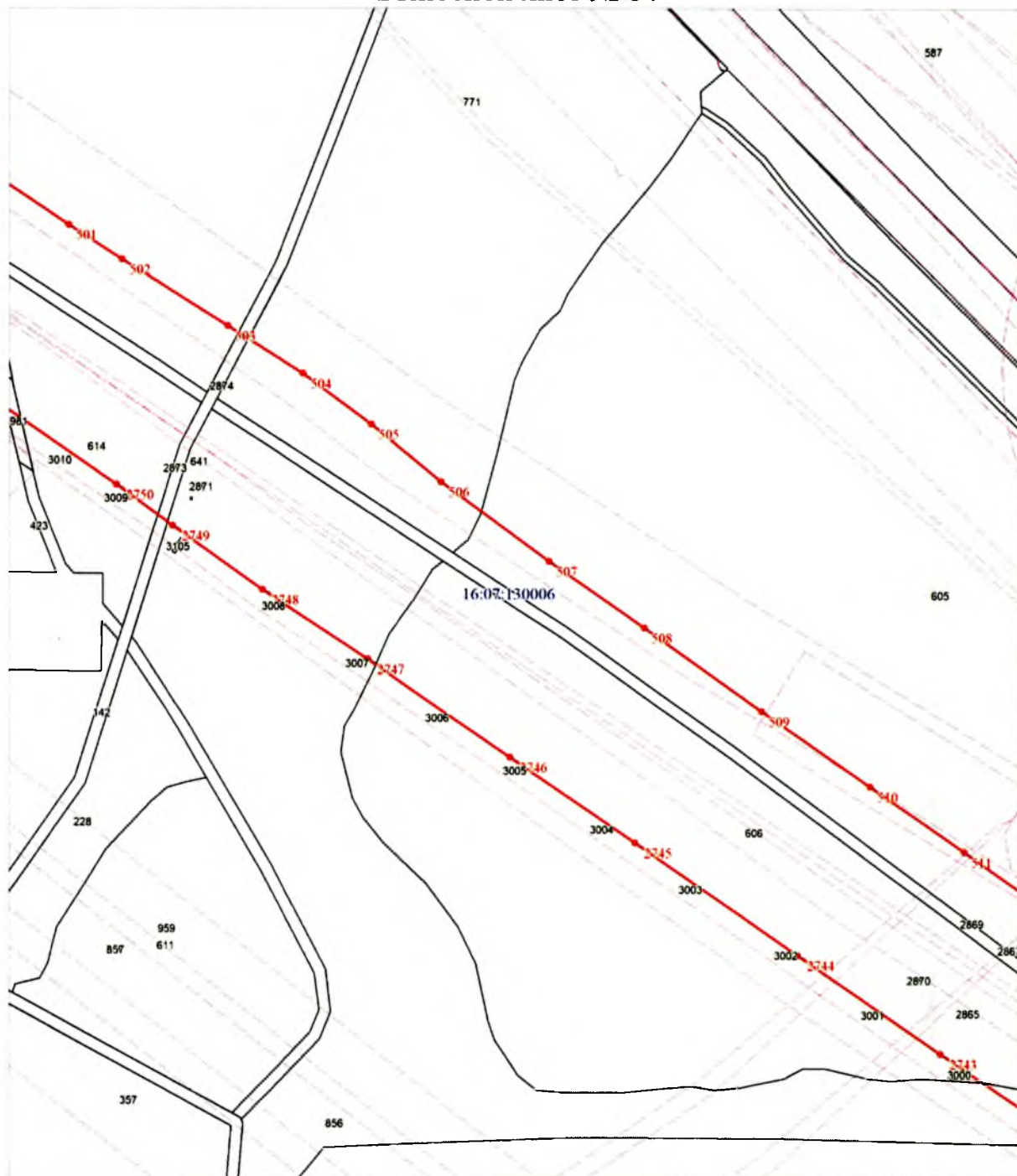
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 83



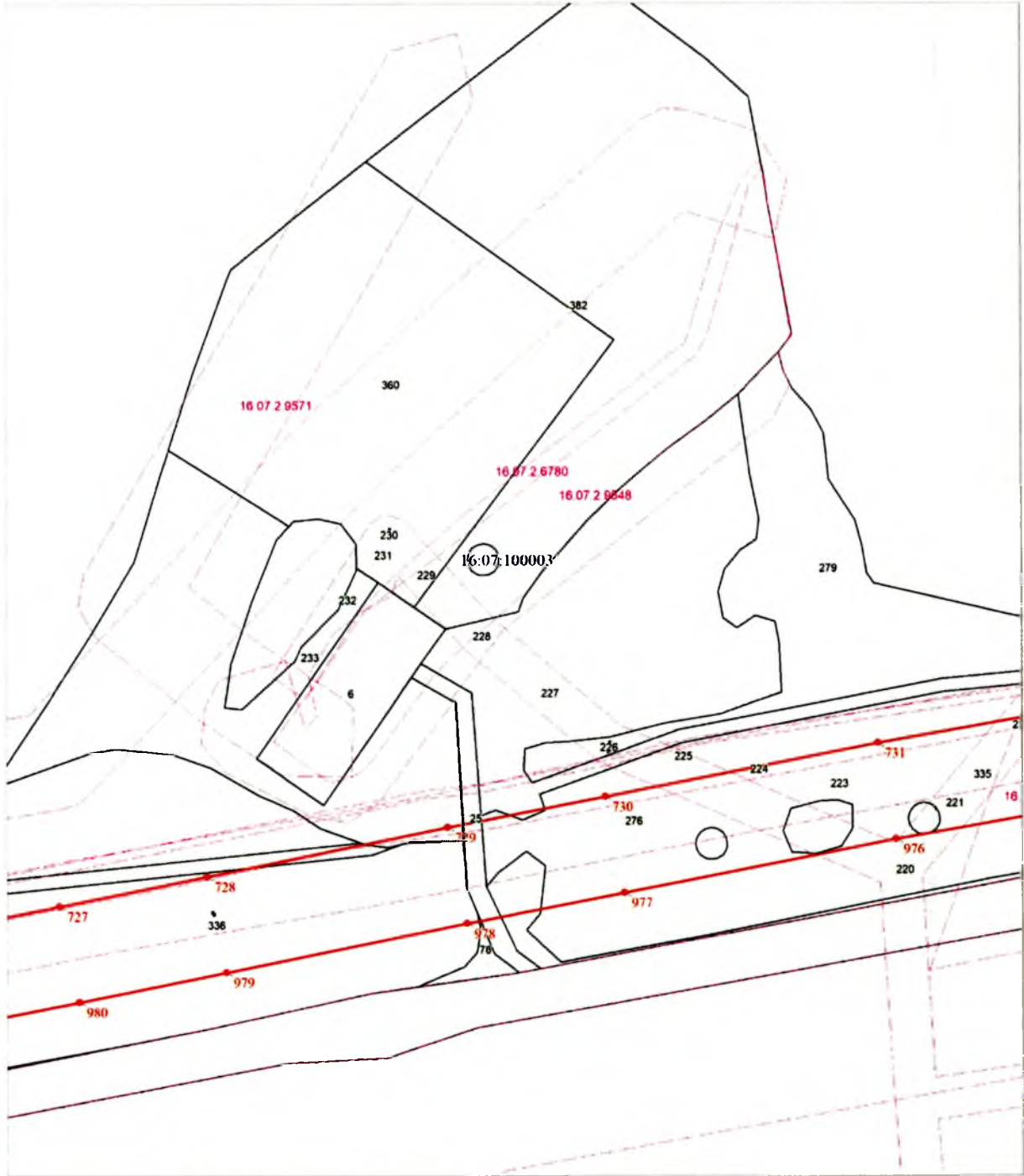
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 84



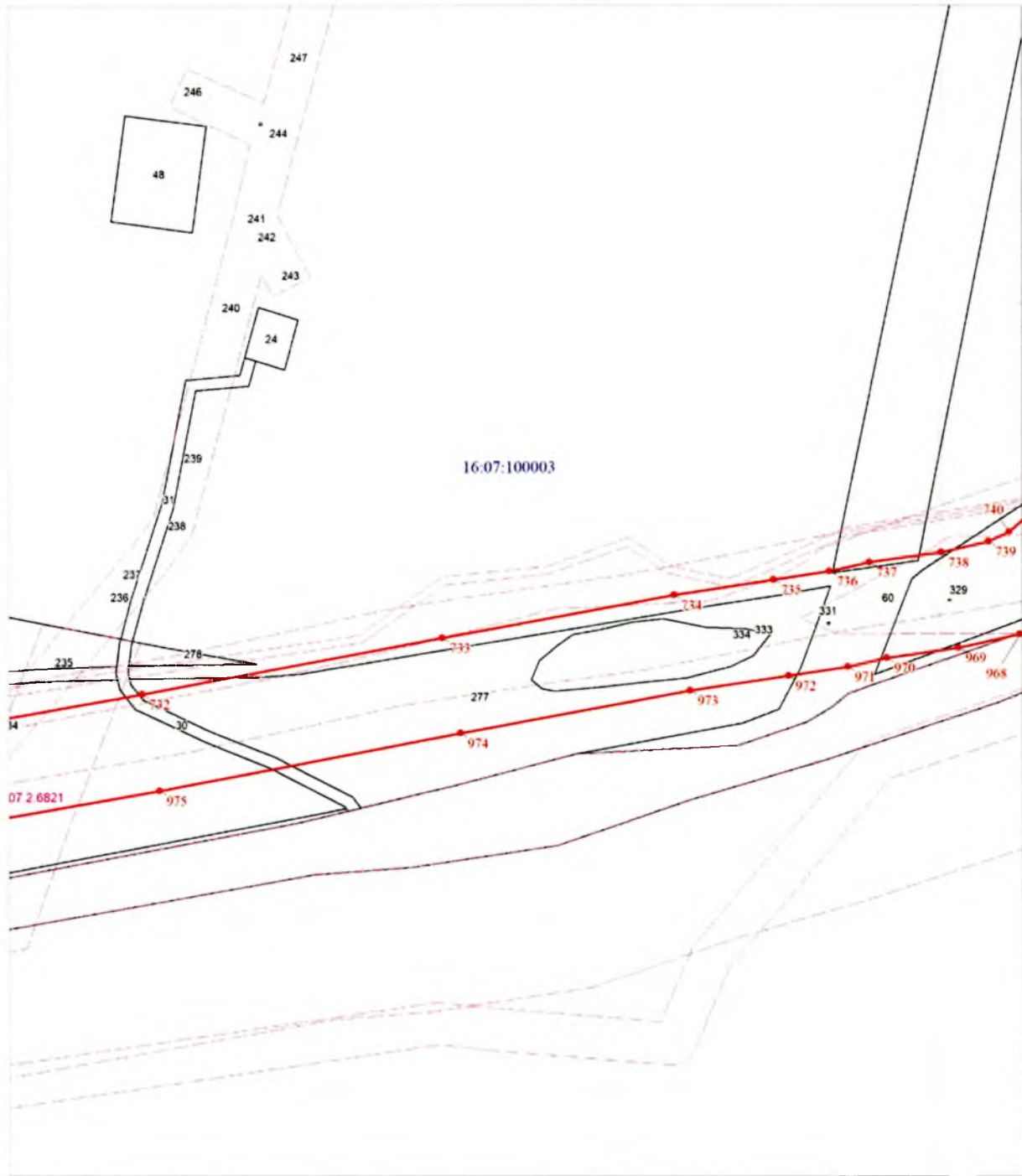
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 85



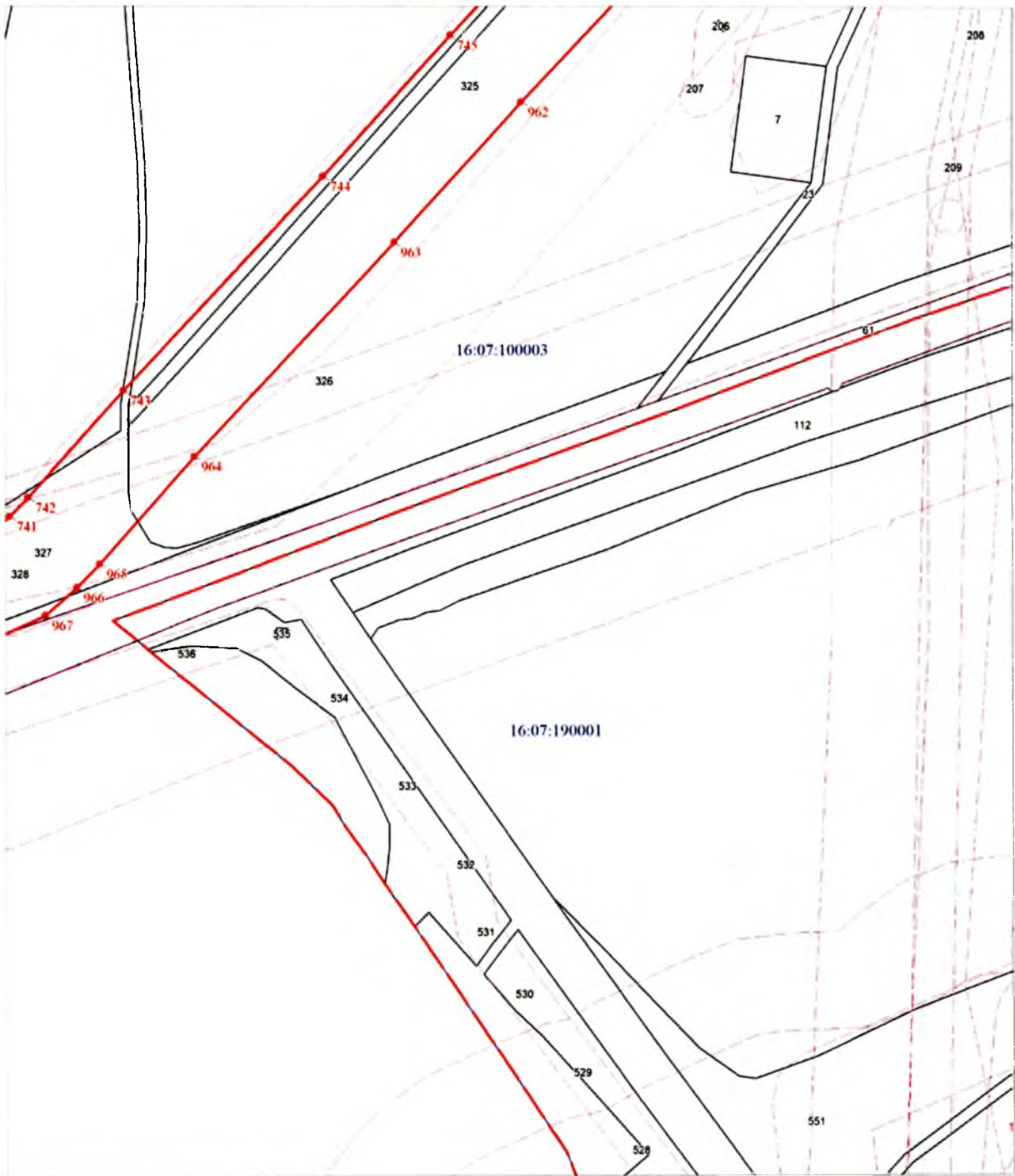
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 86



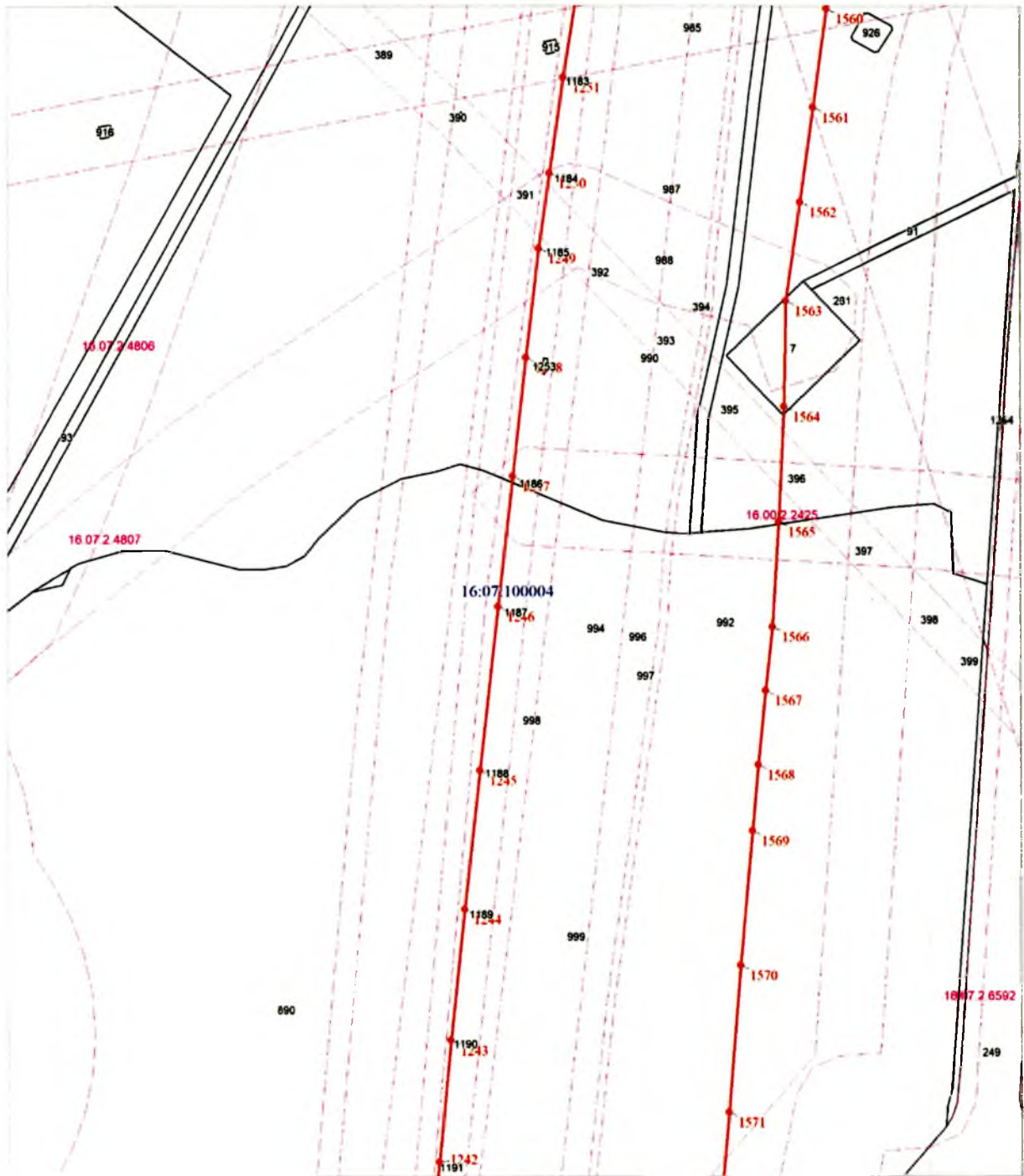
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 87



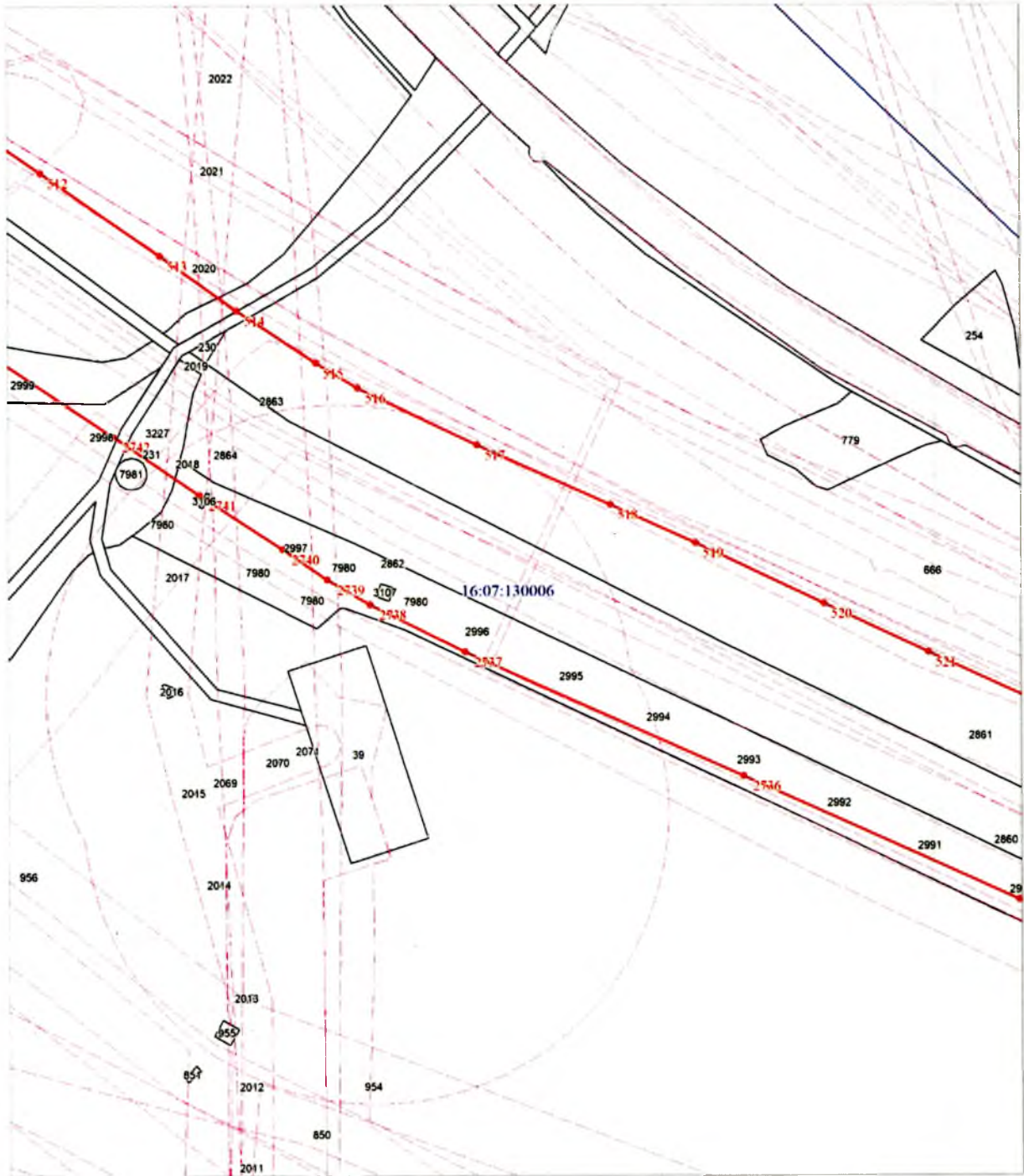
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 88



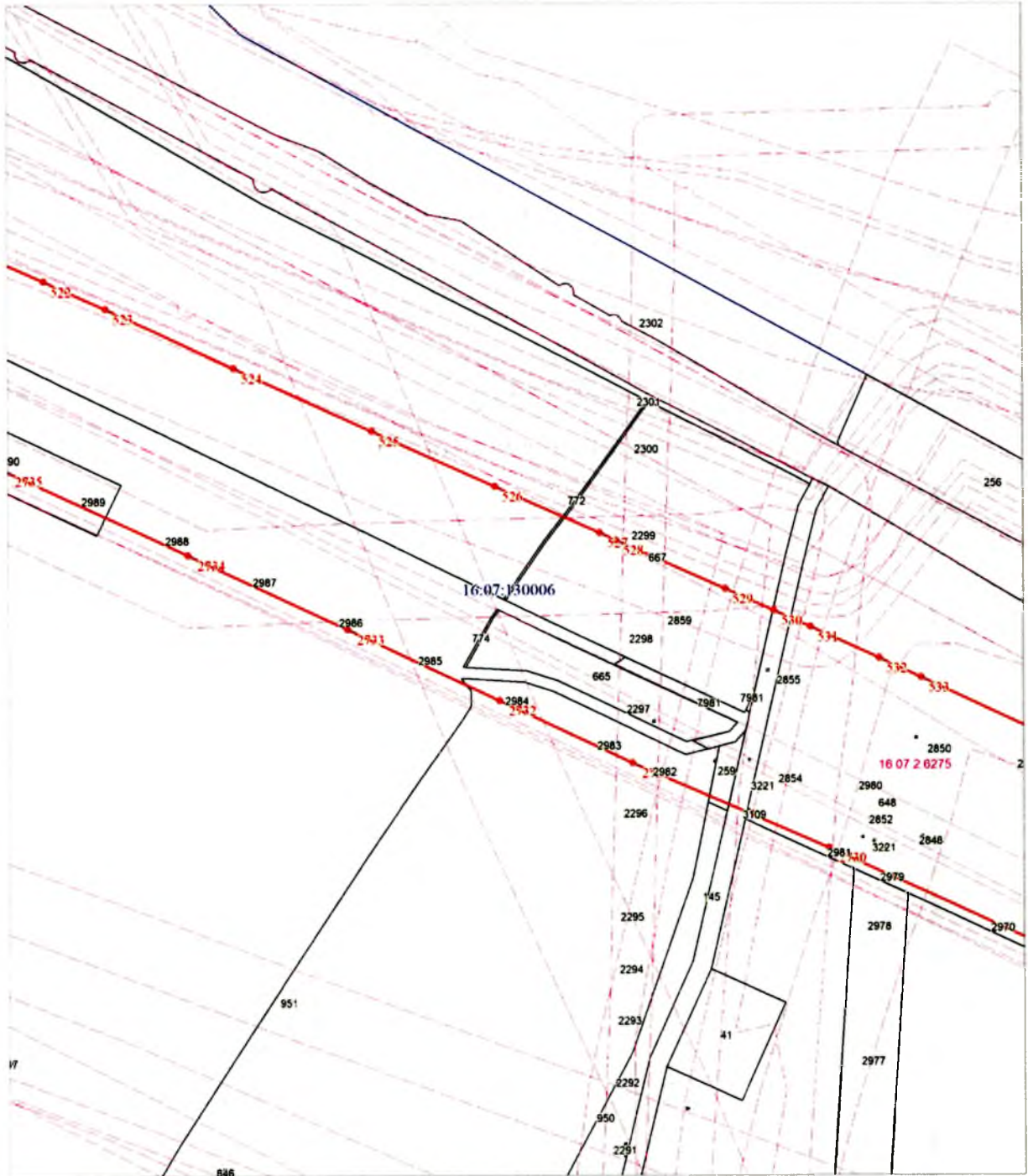
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 89



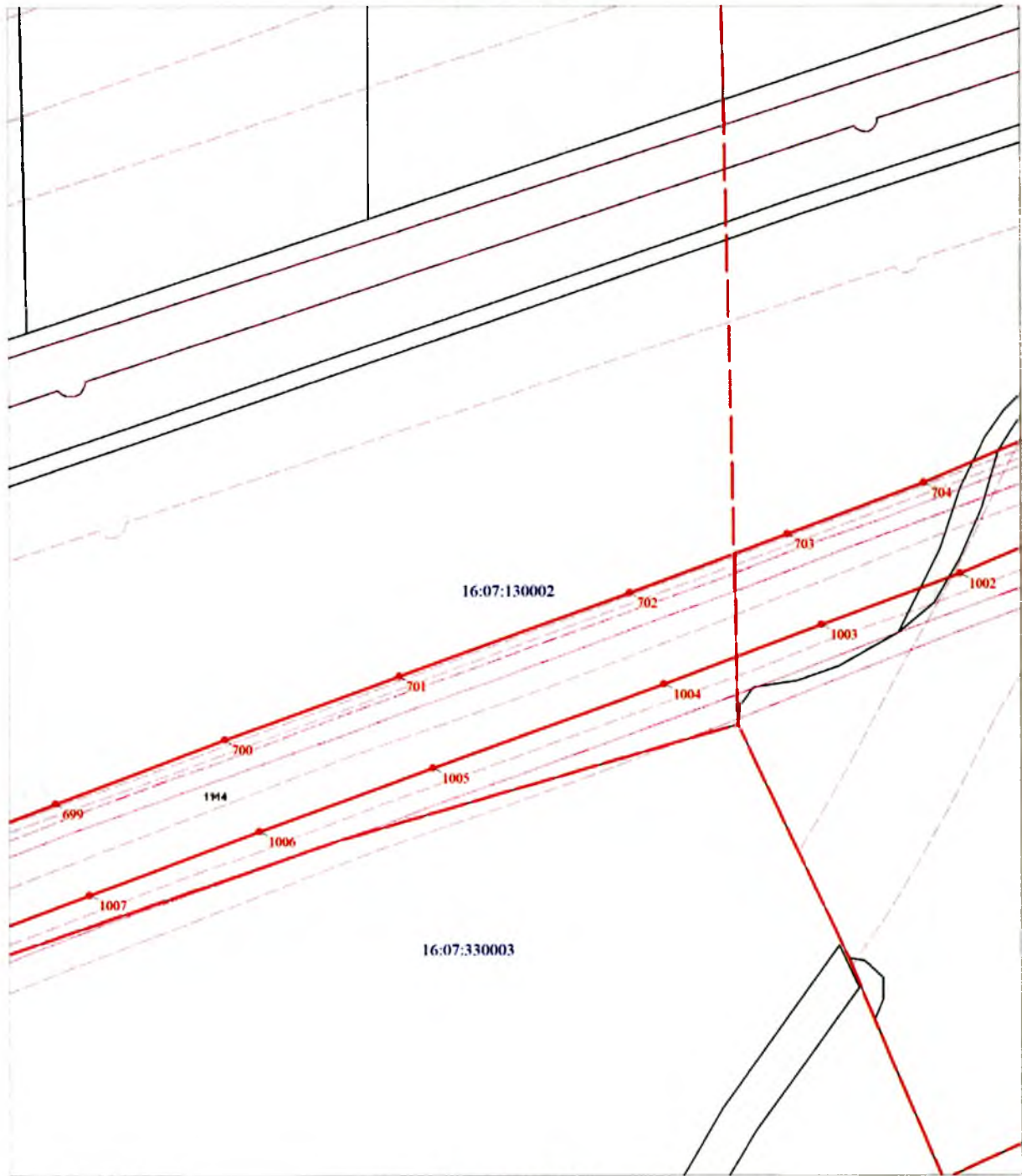
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 90



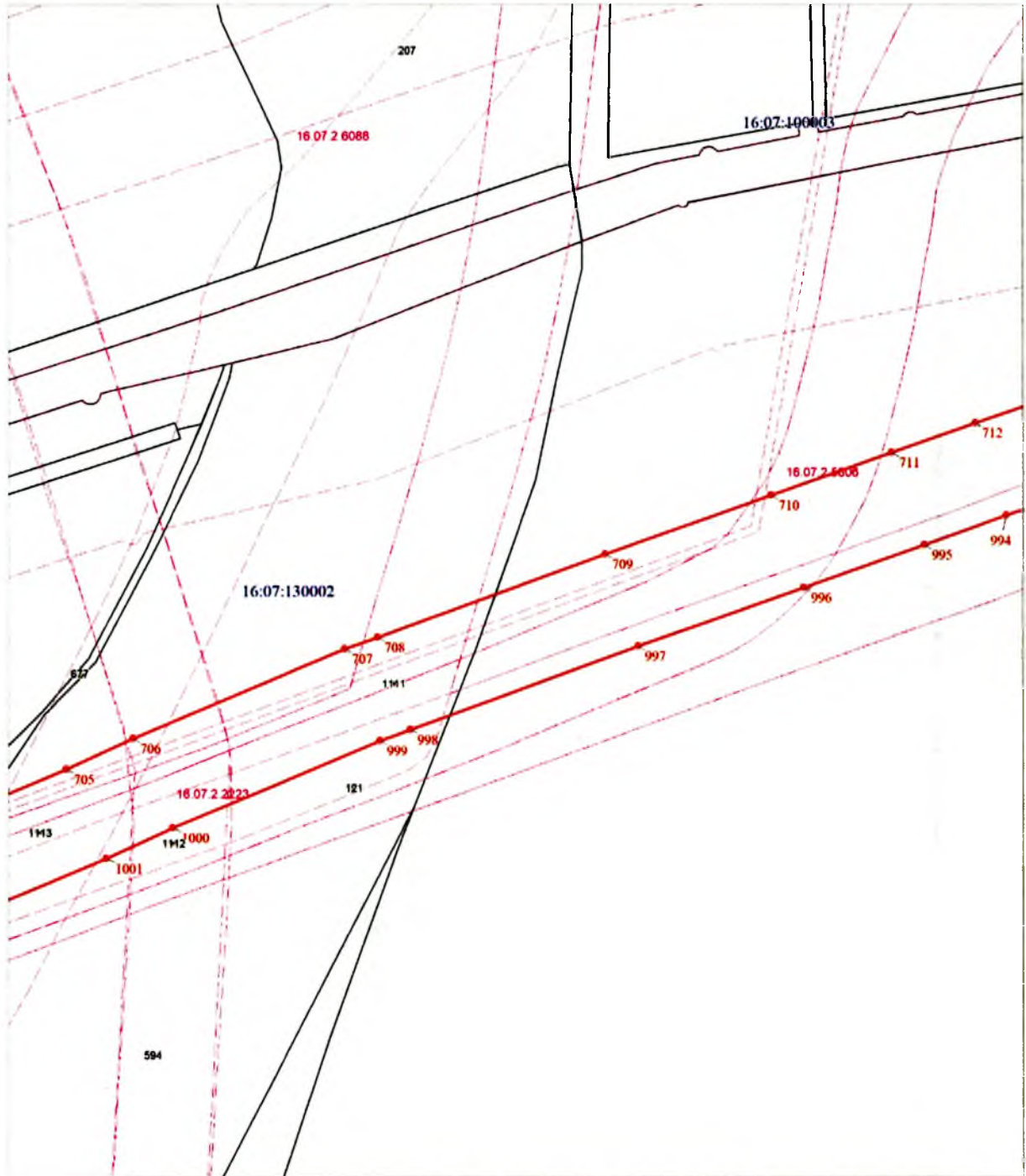
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 91



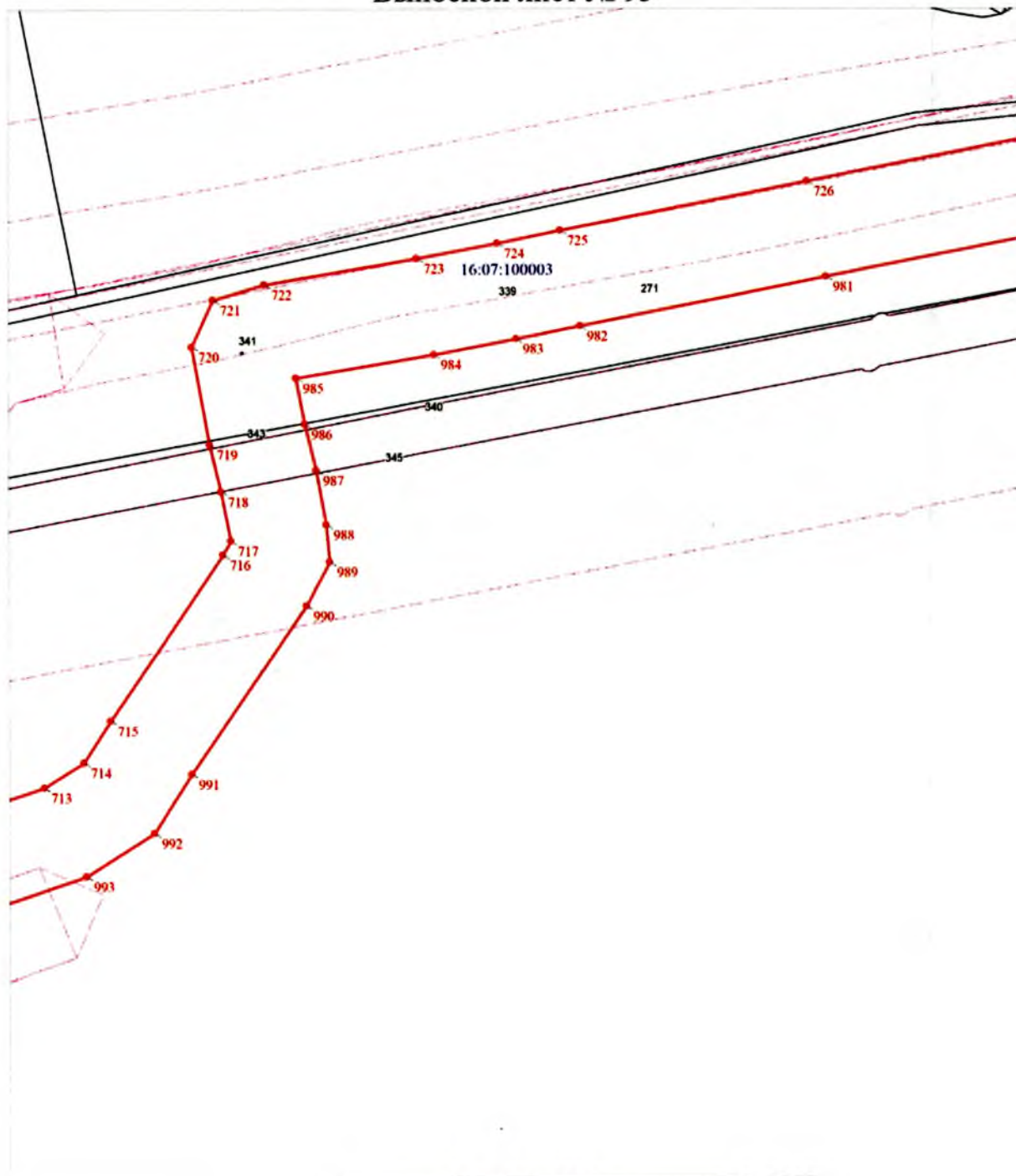
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 92



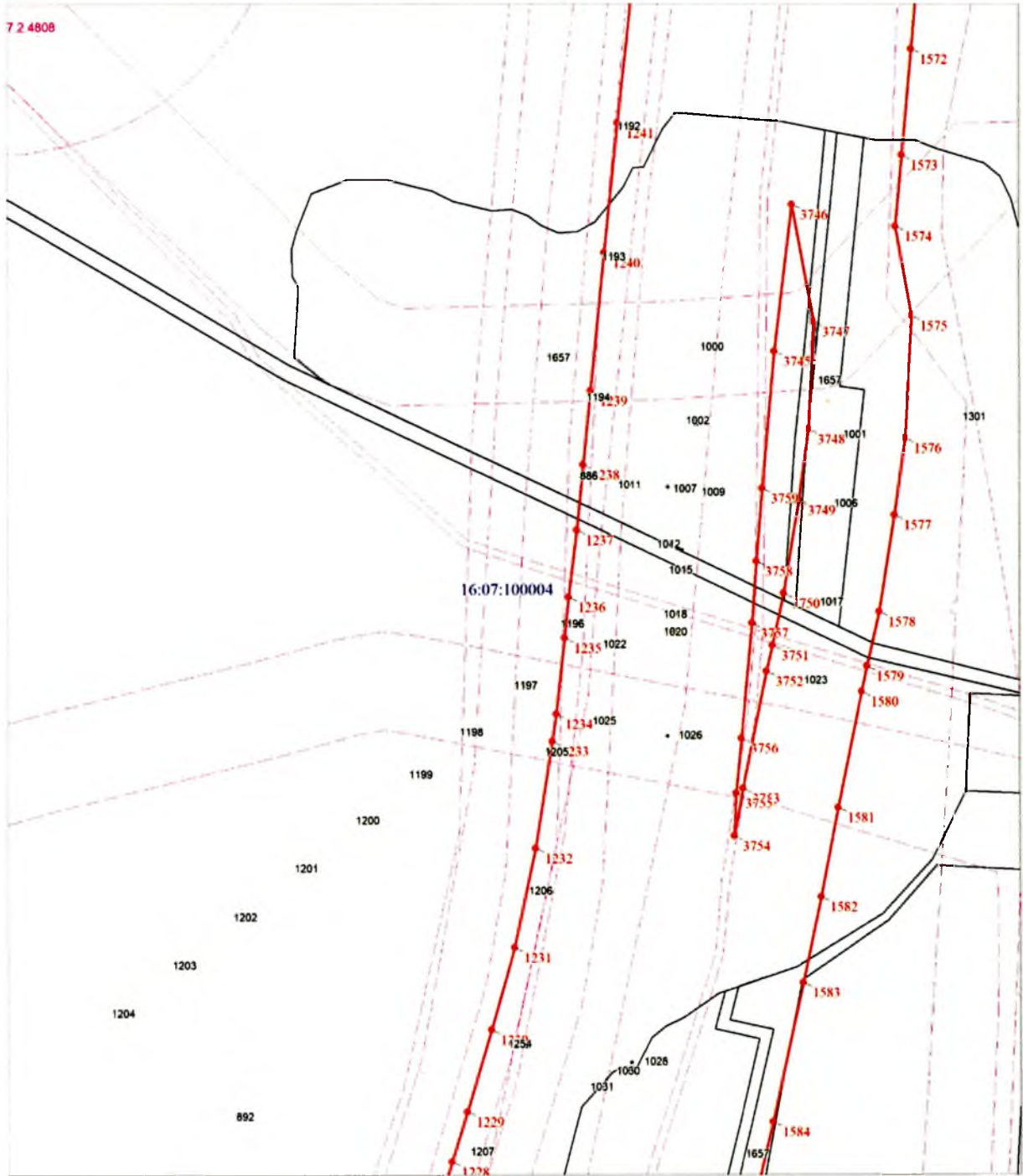
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 93

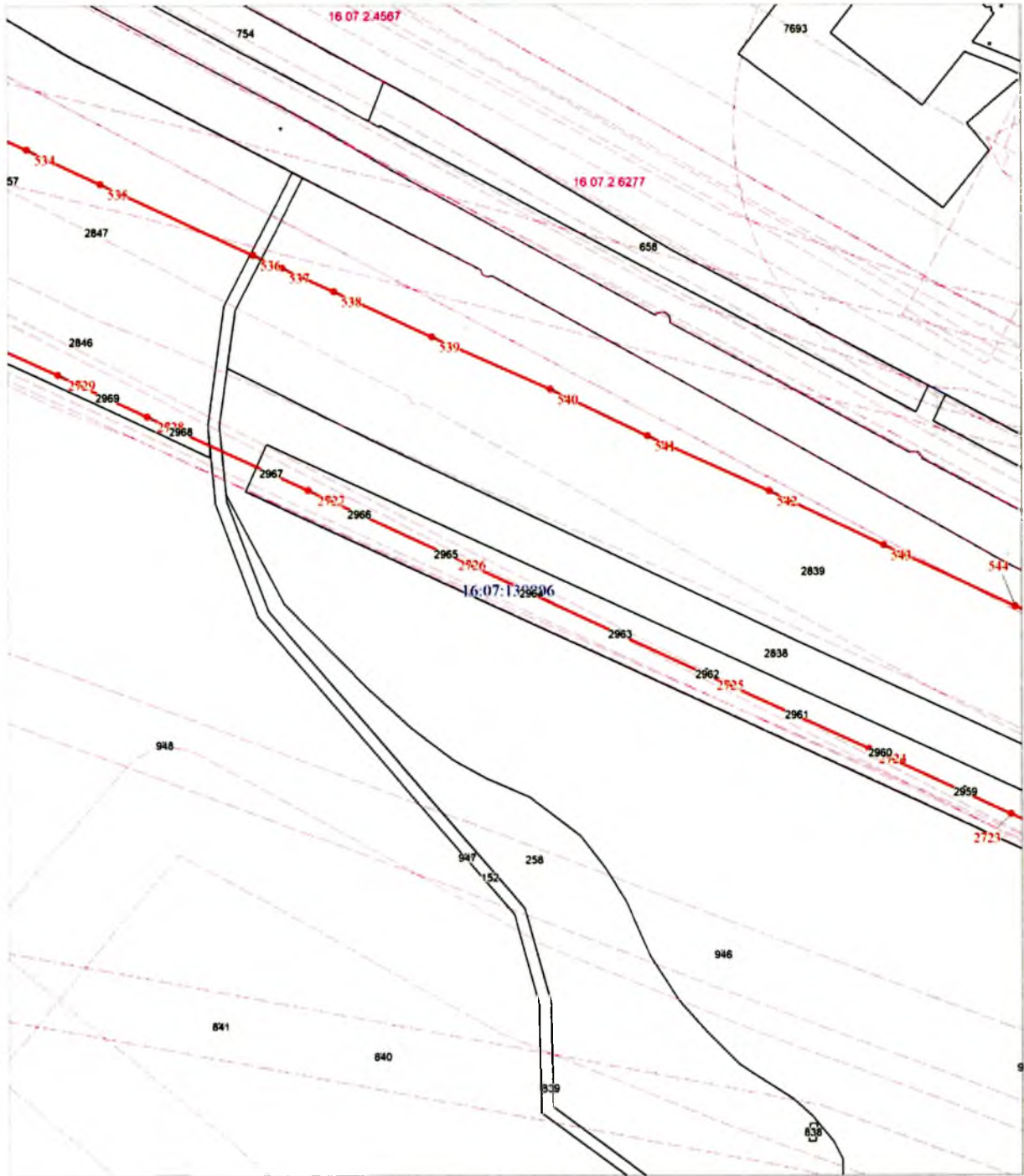


Масштаб 1:2000

Выносной лист № 94

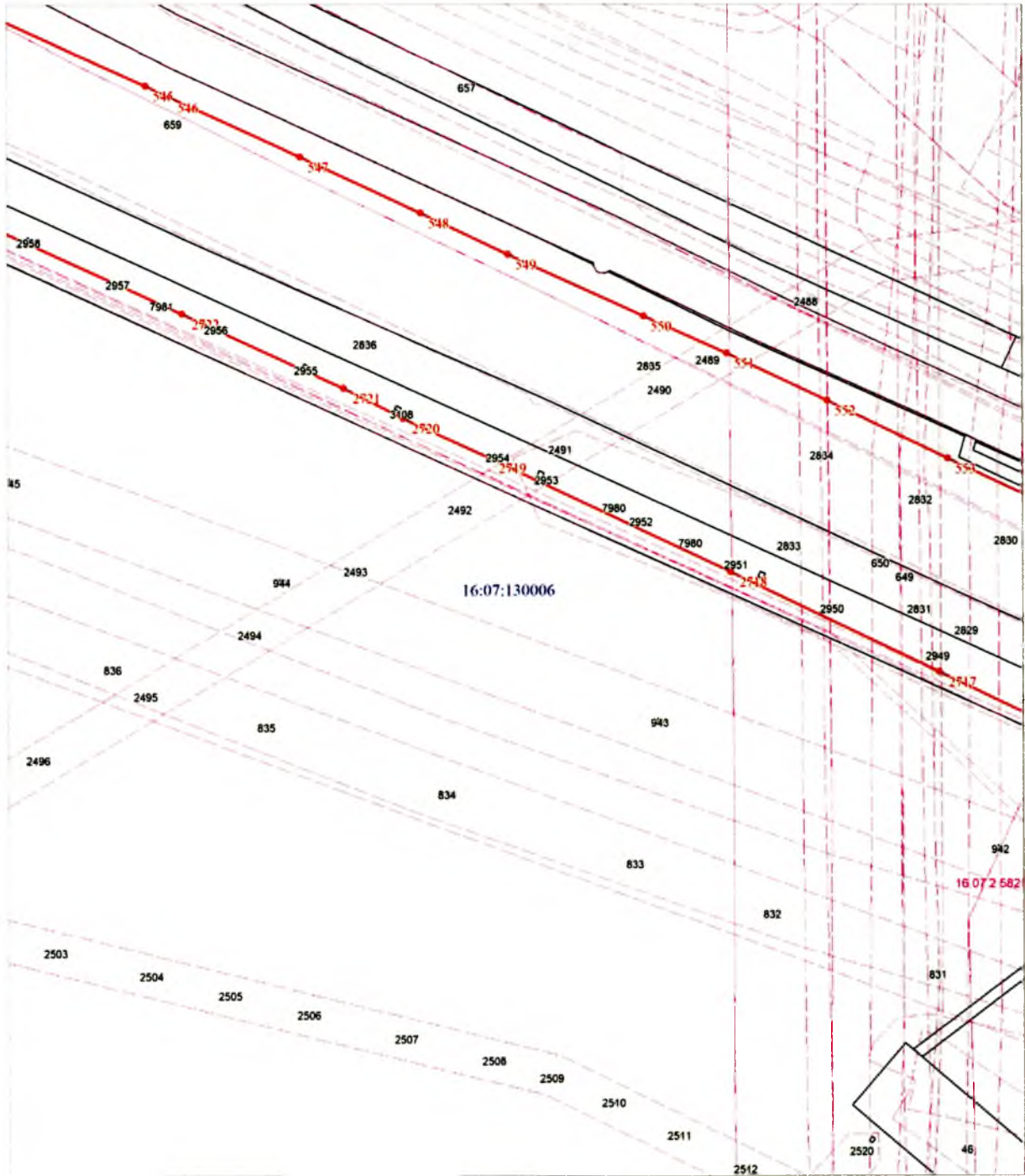


Выносной лист № 95



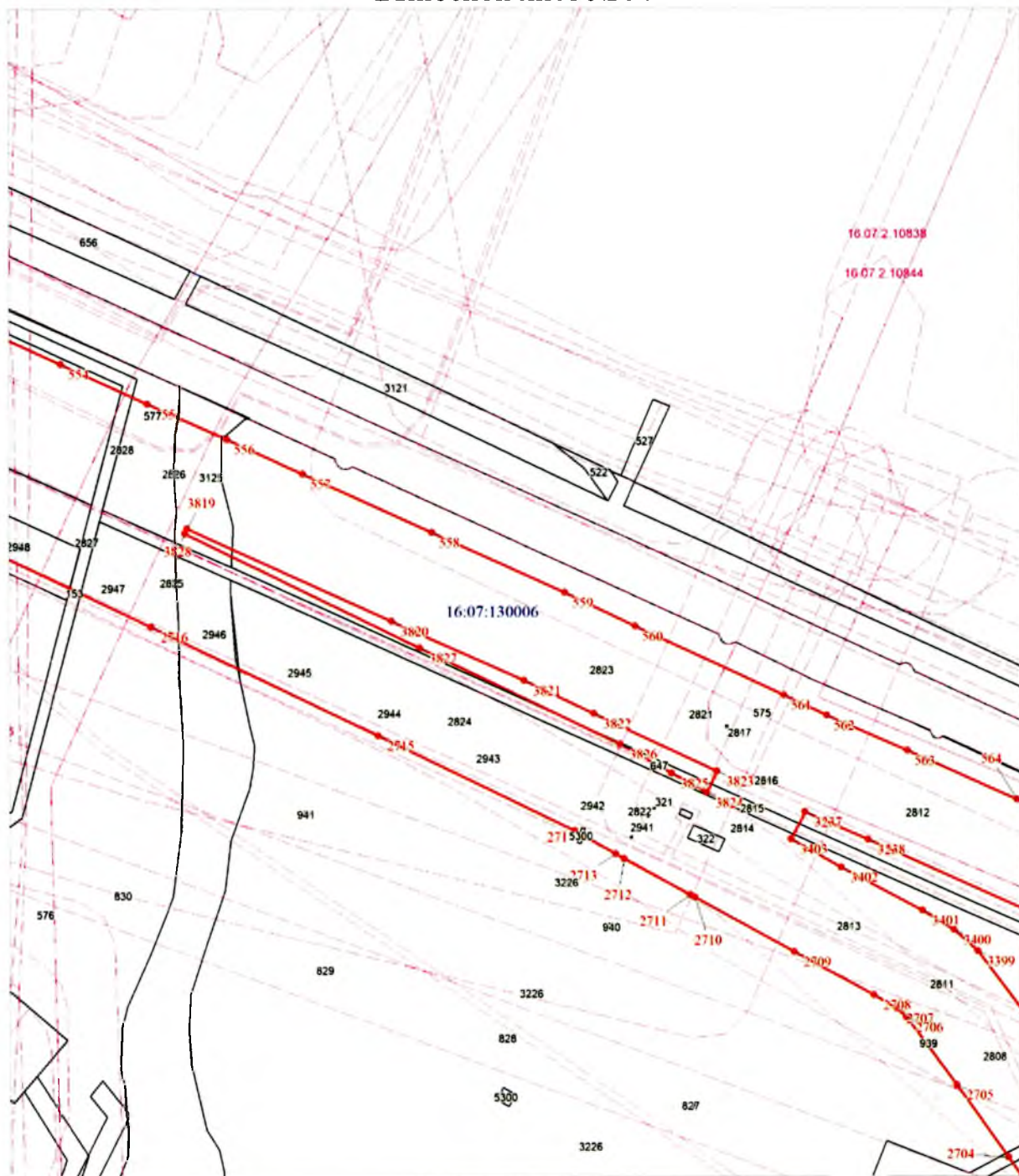
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 96



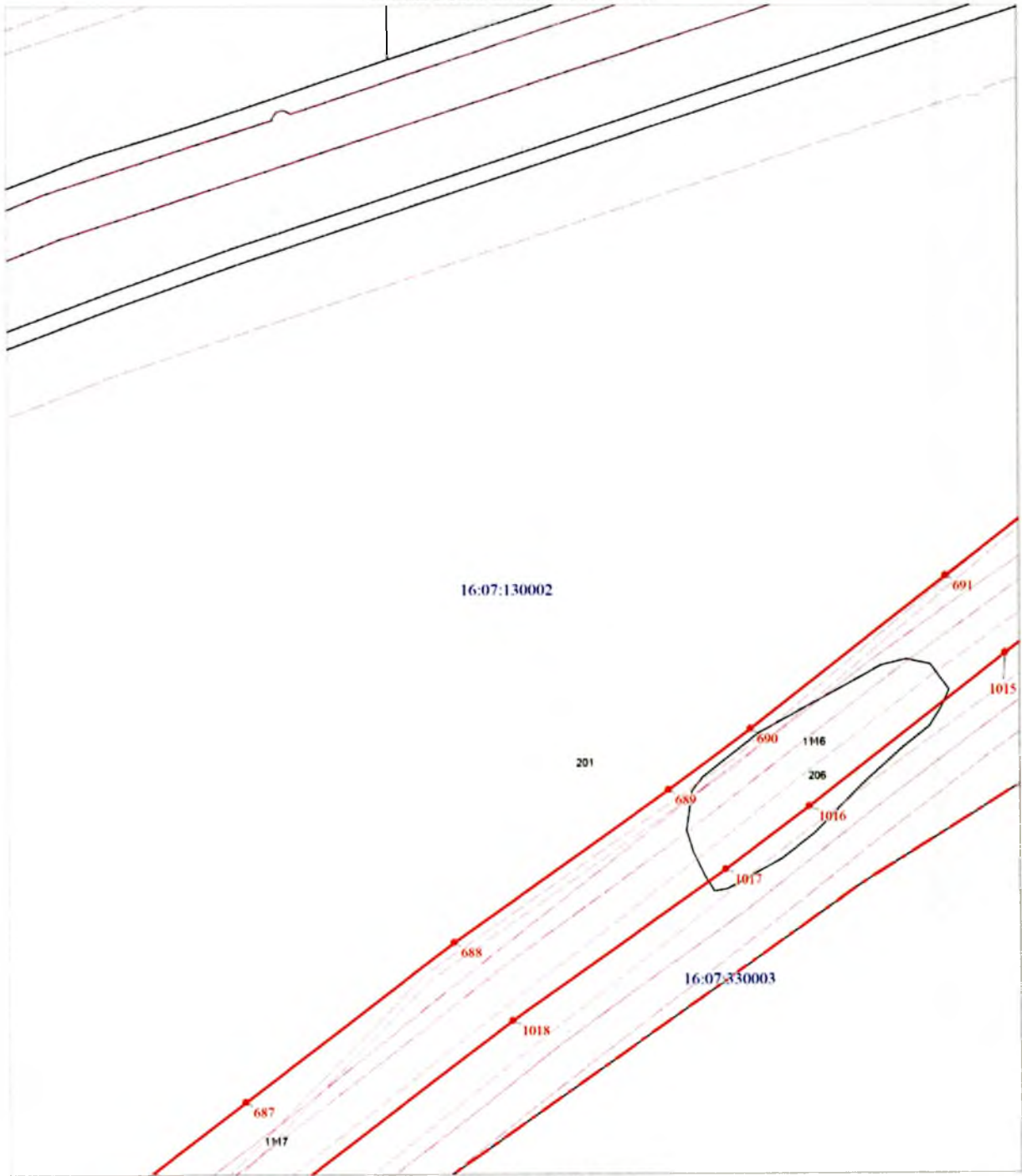
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 97



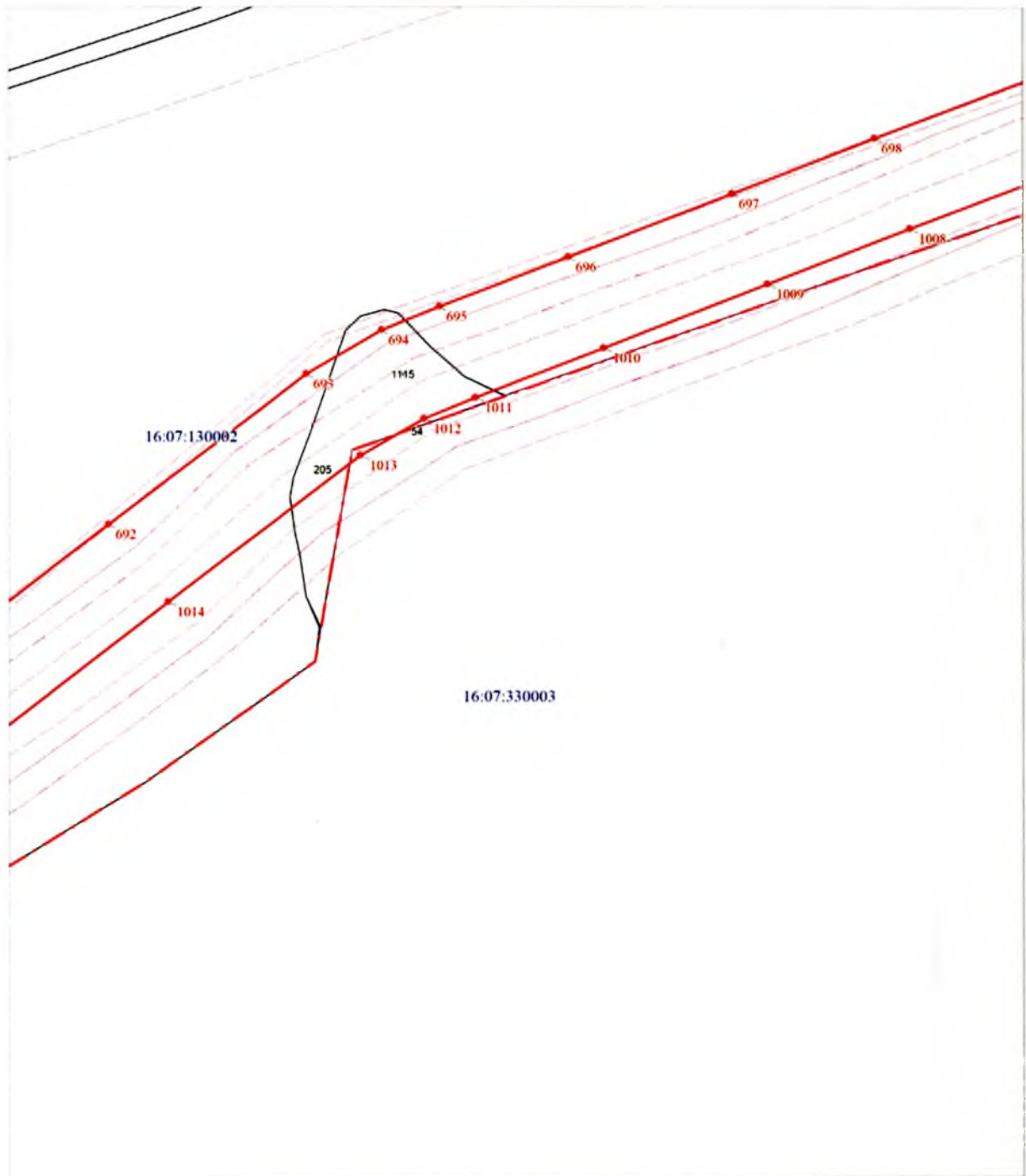
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 98



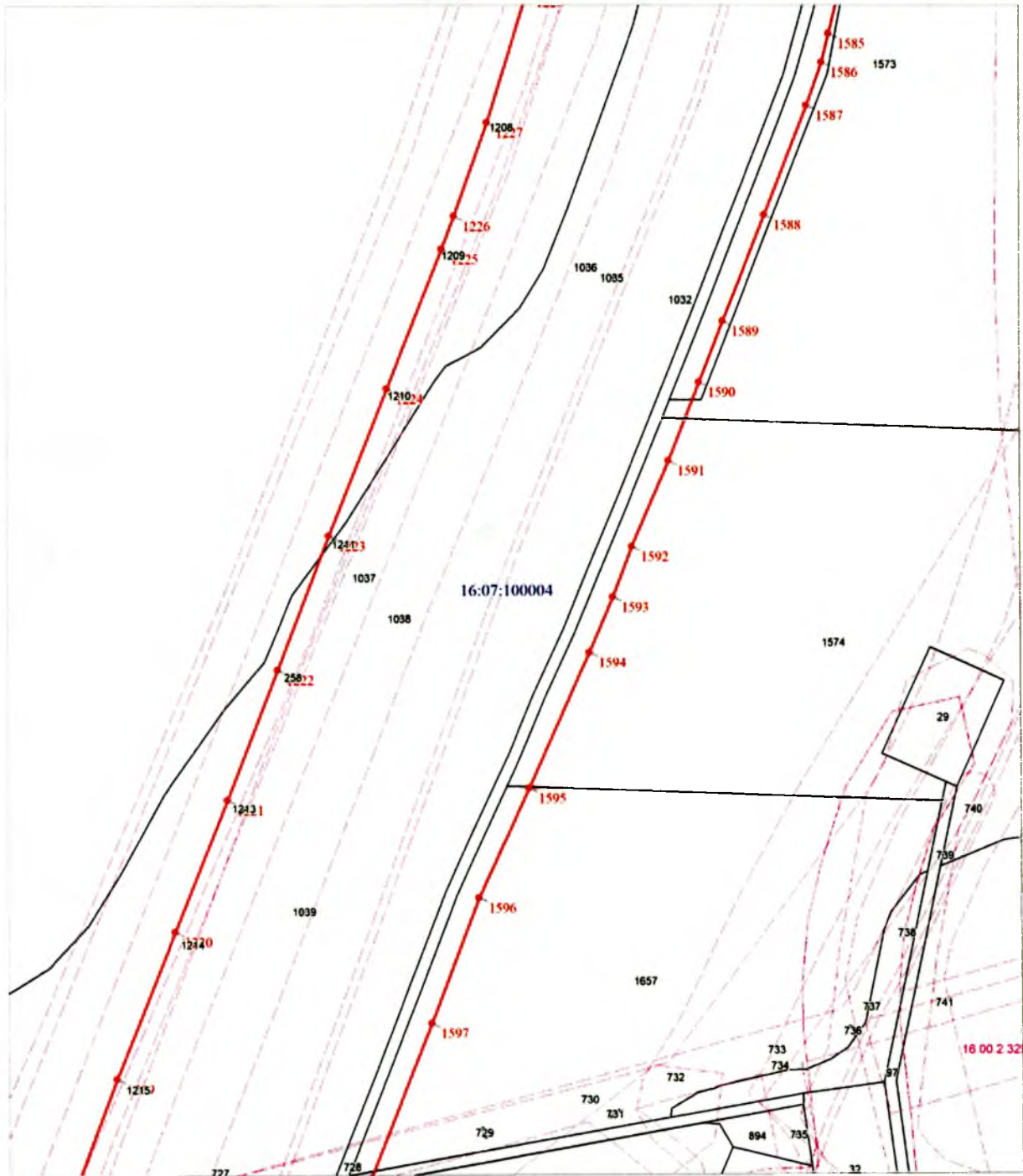
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 99



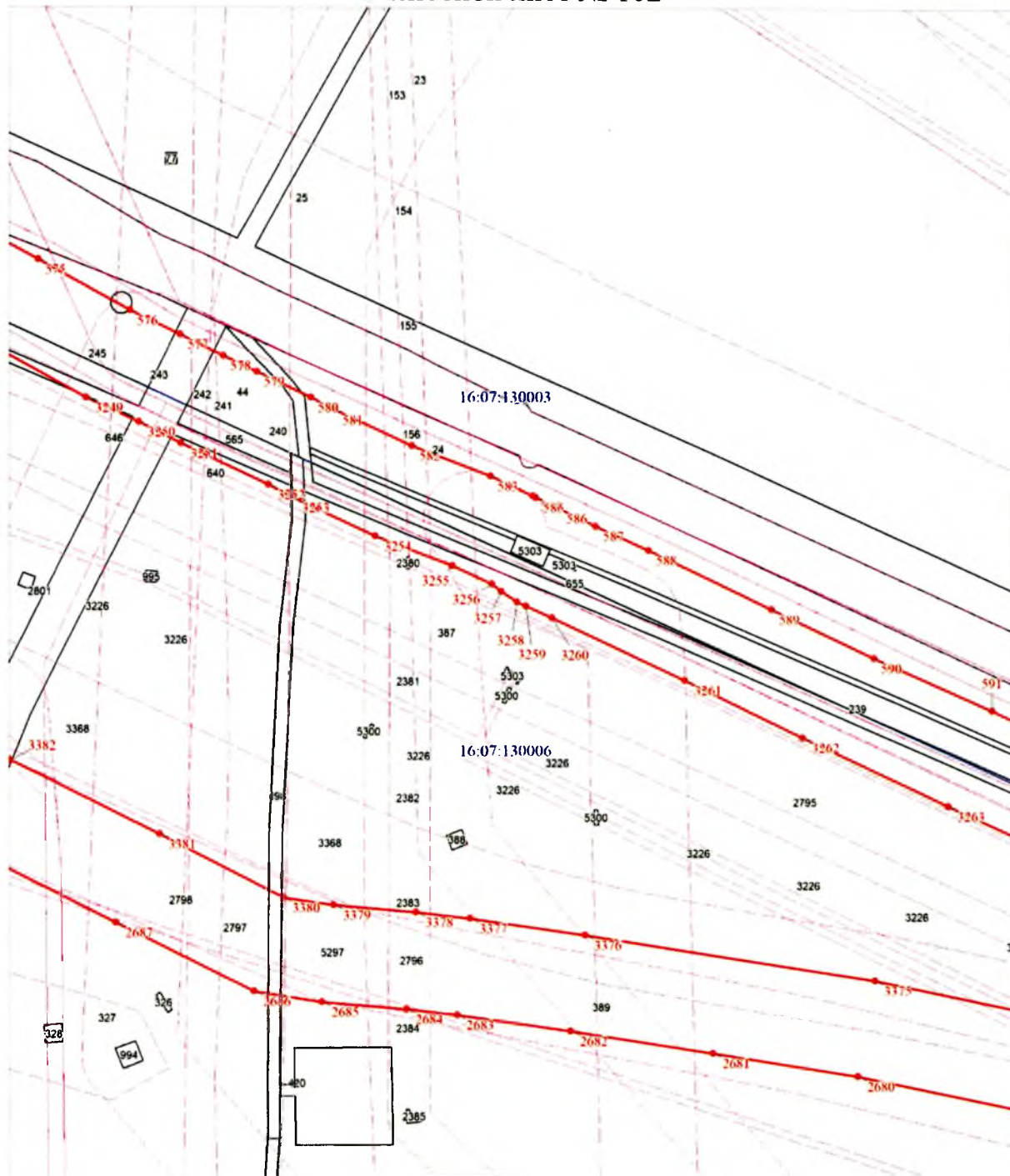
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 100



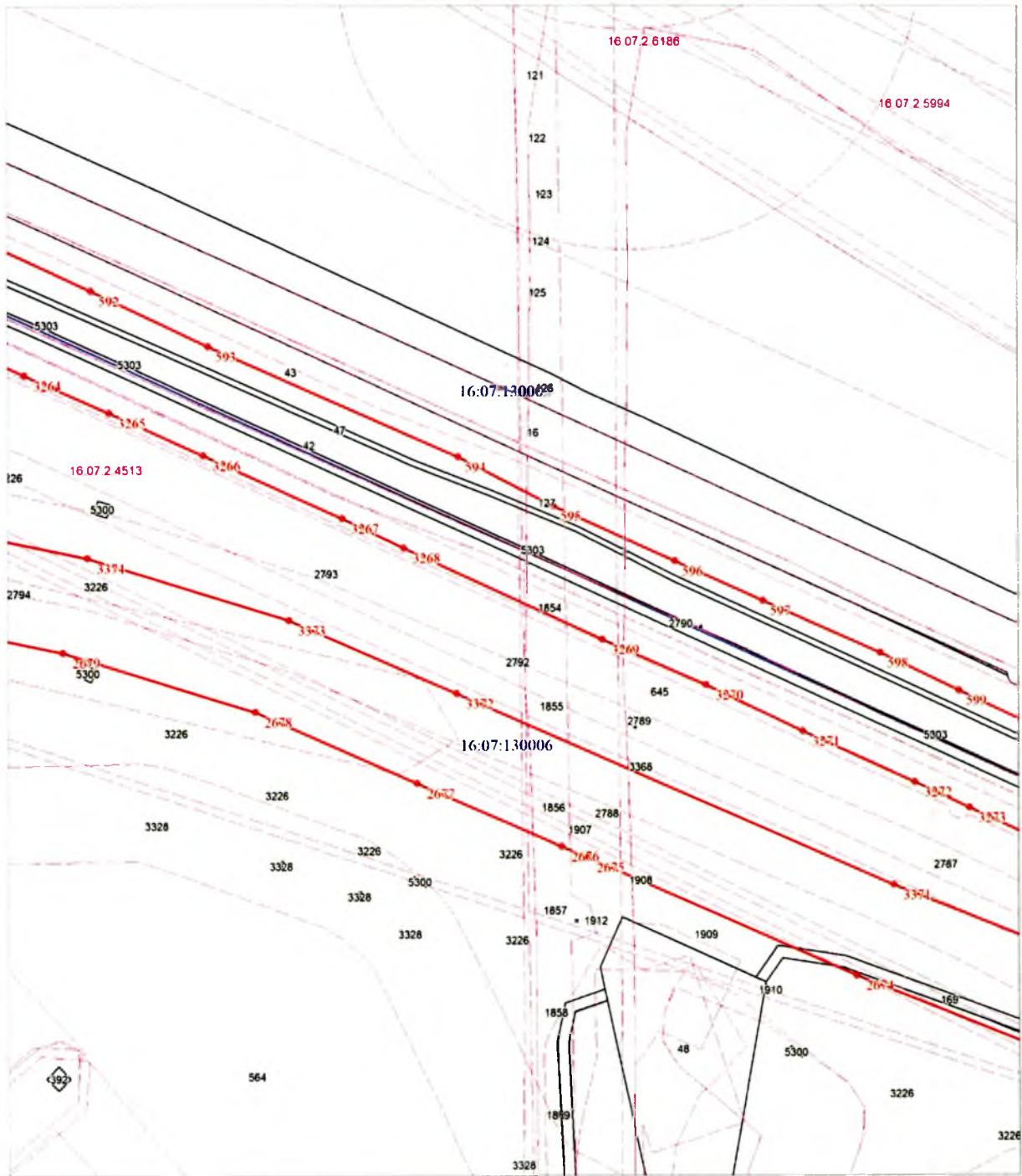
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 102



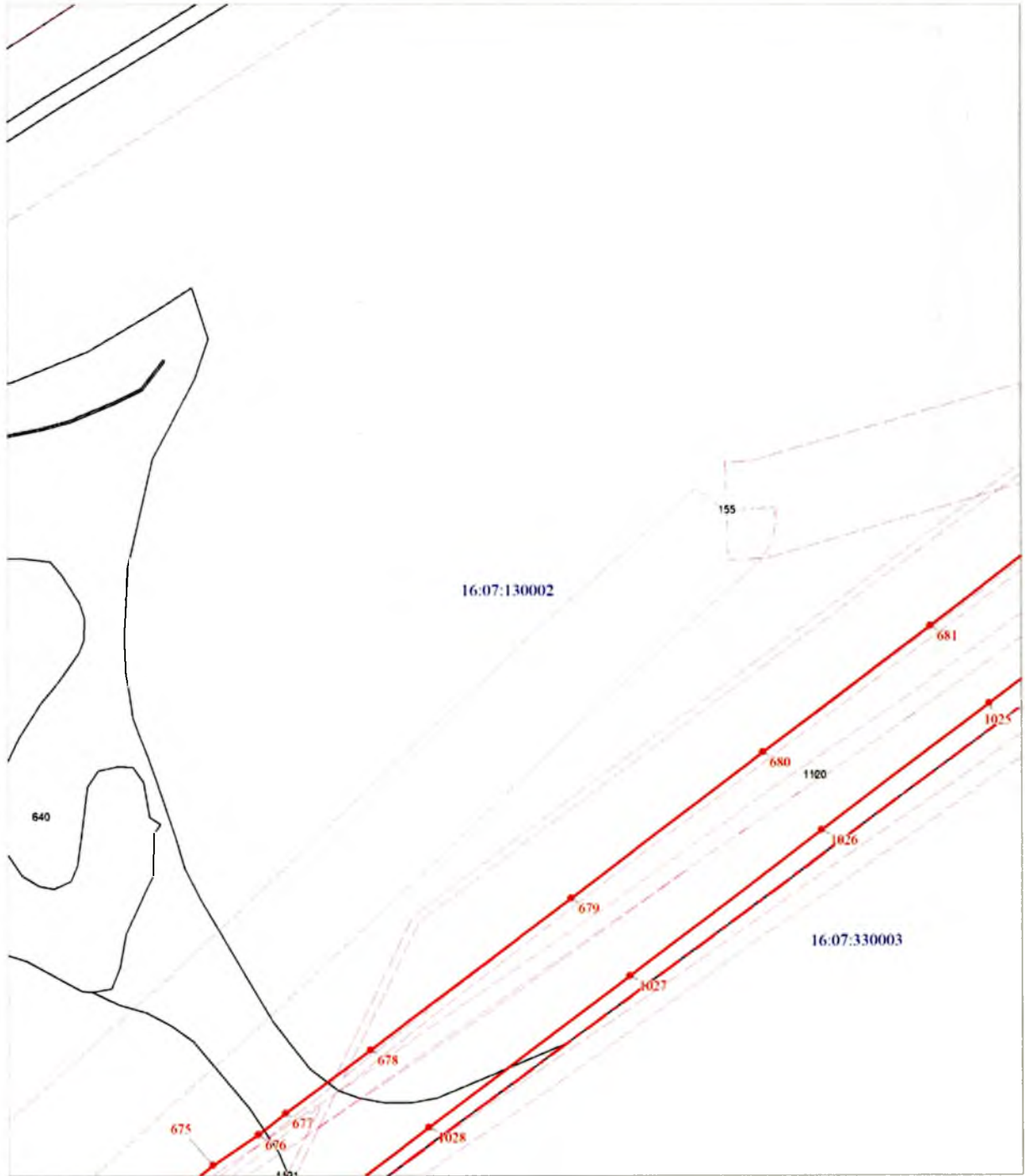
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 103



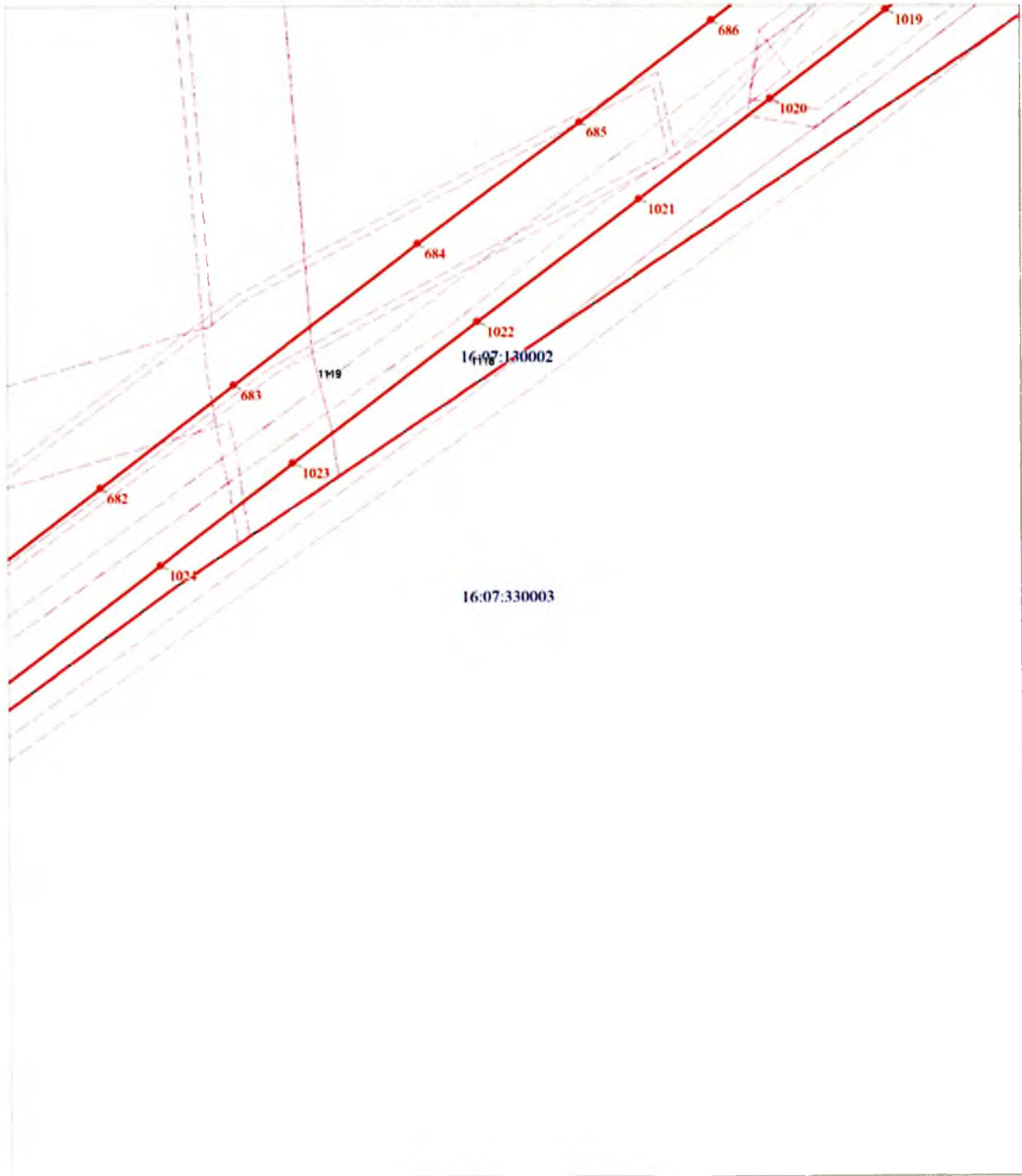
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 104



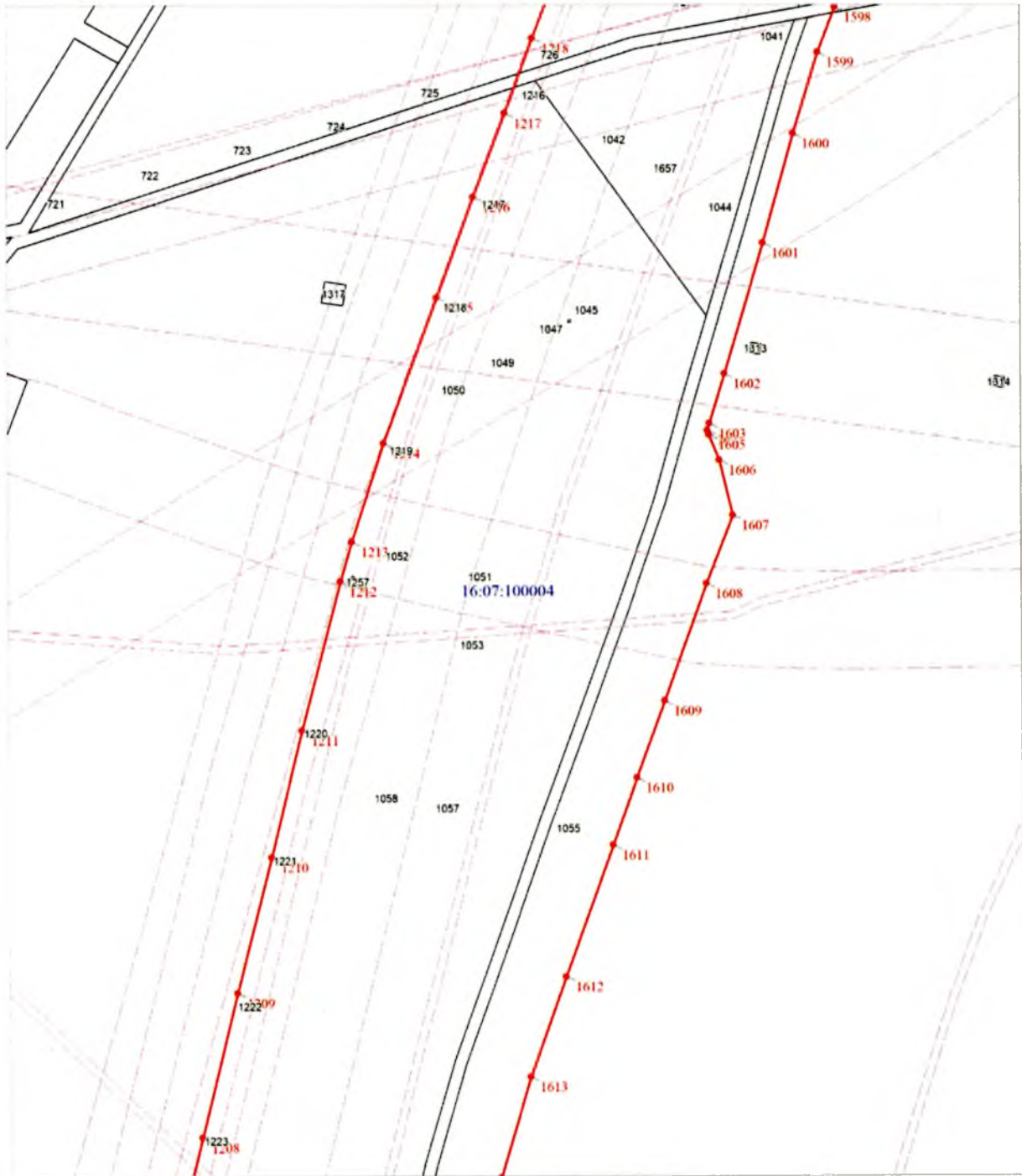
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 105



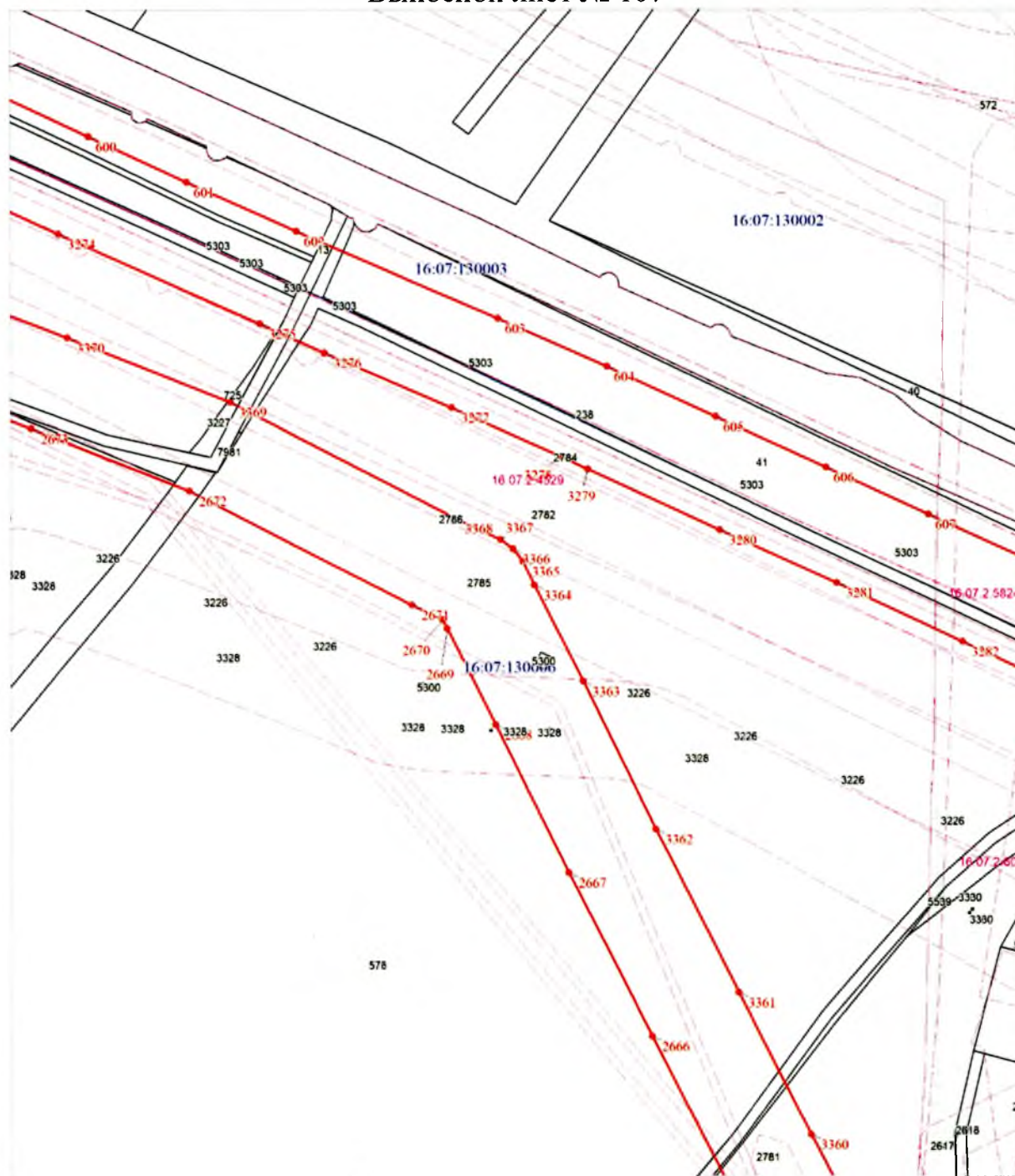
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 106



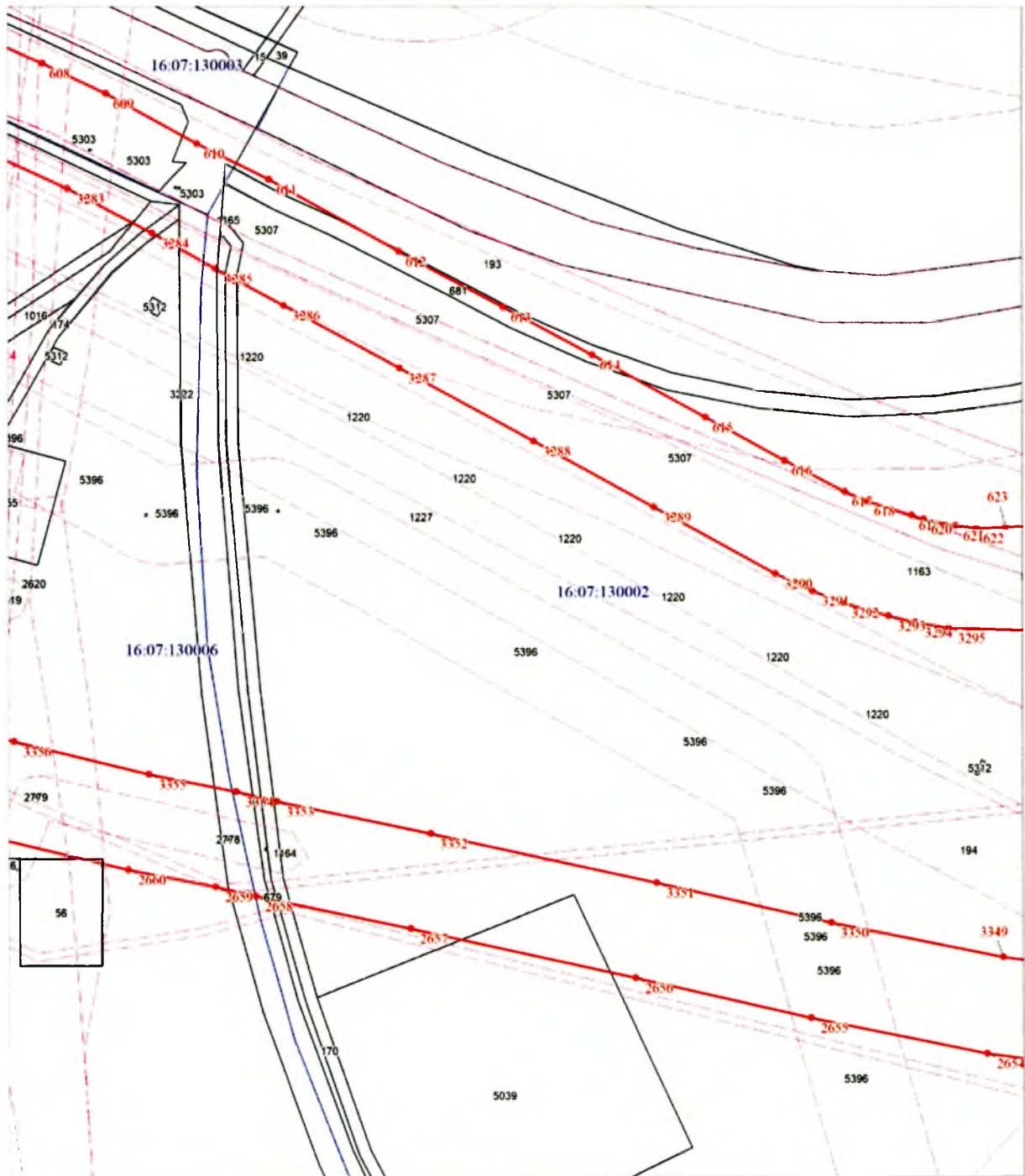
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 107



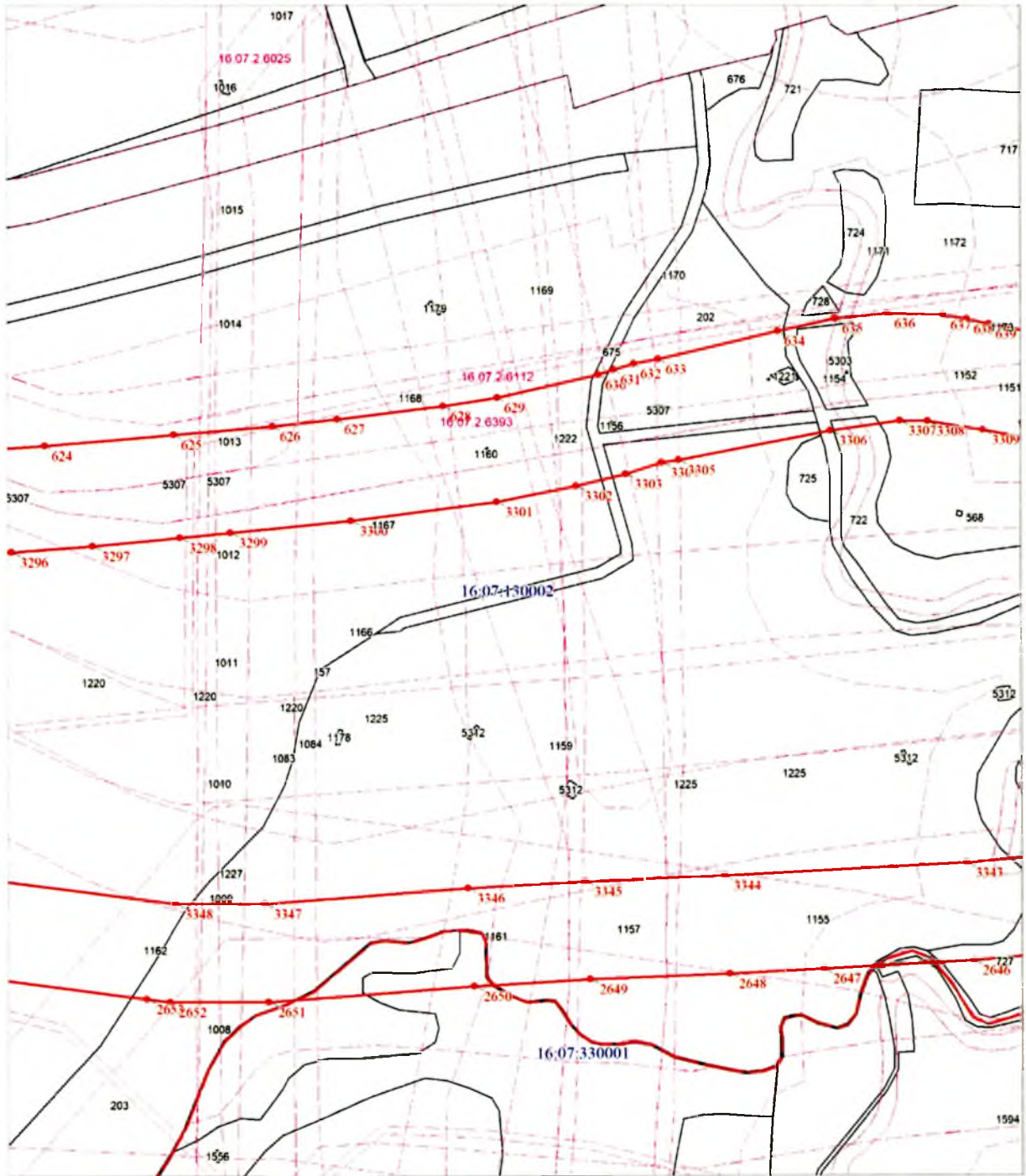
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 108



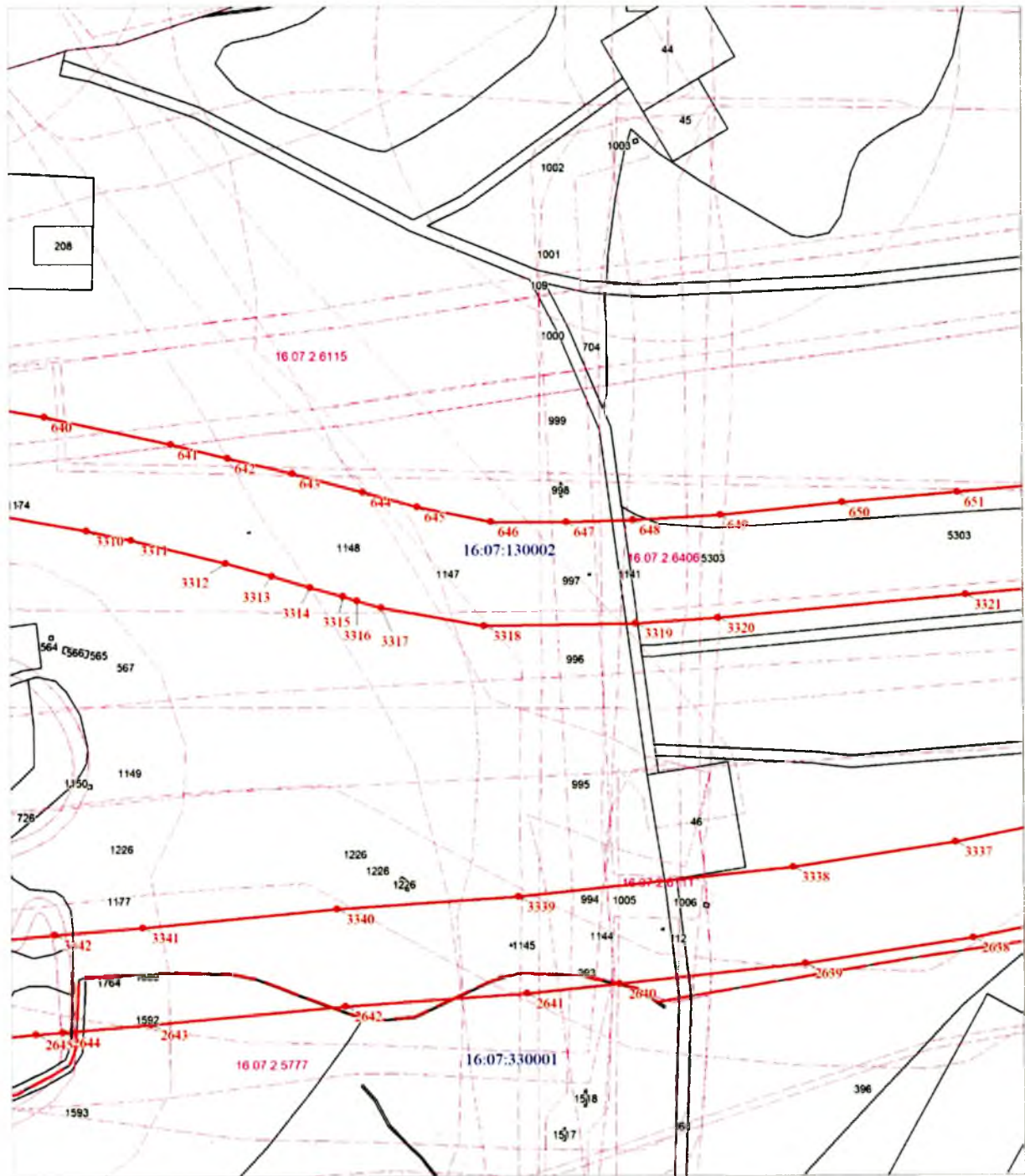
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 109



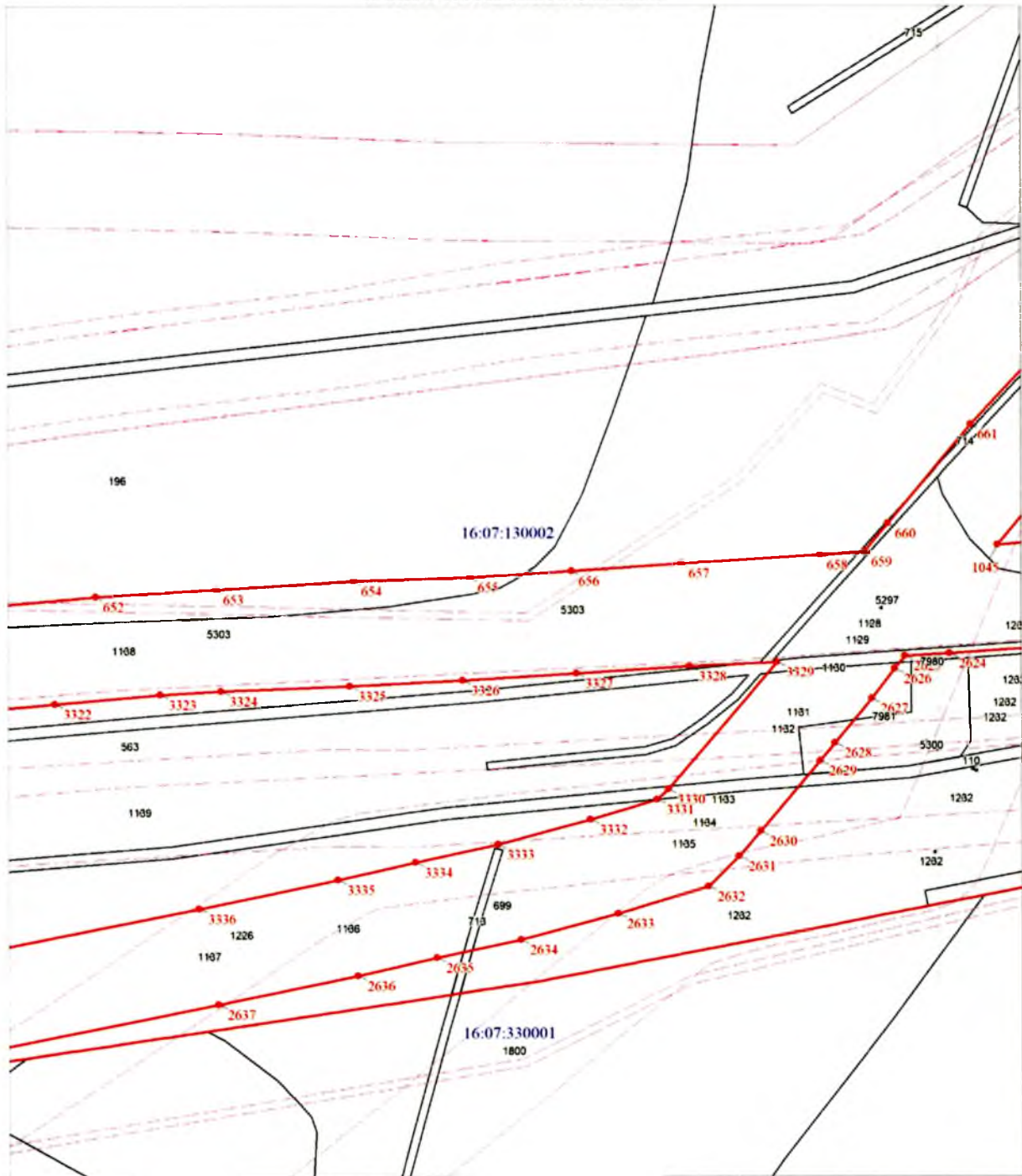
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 110



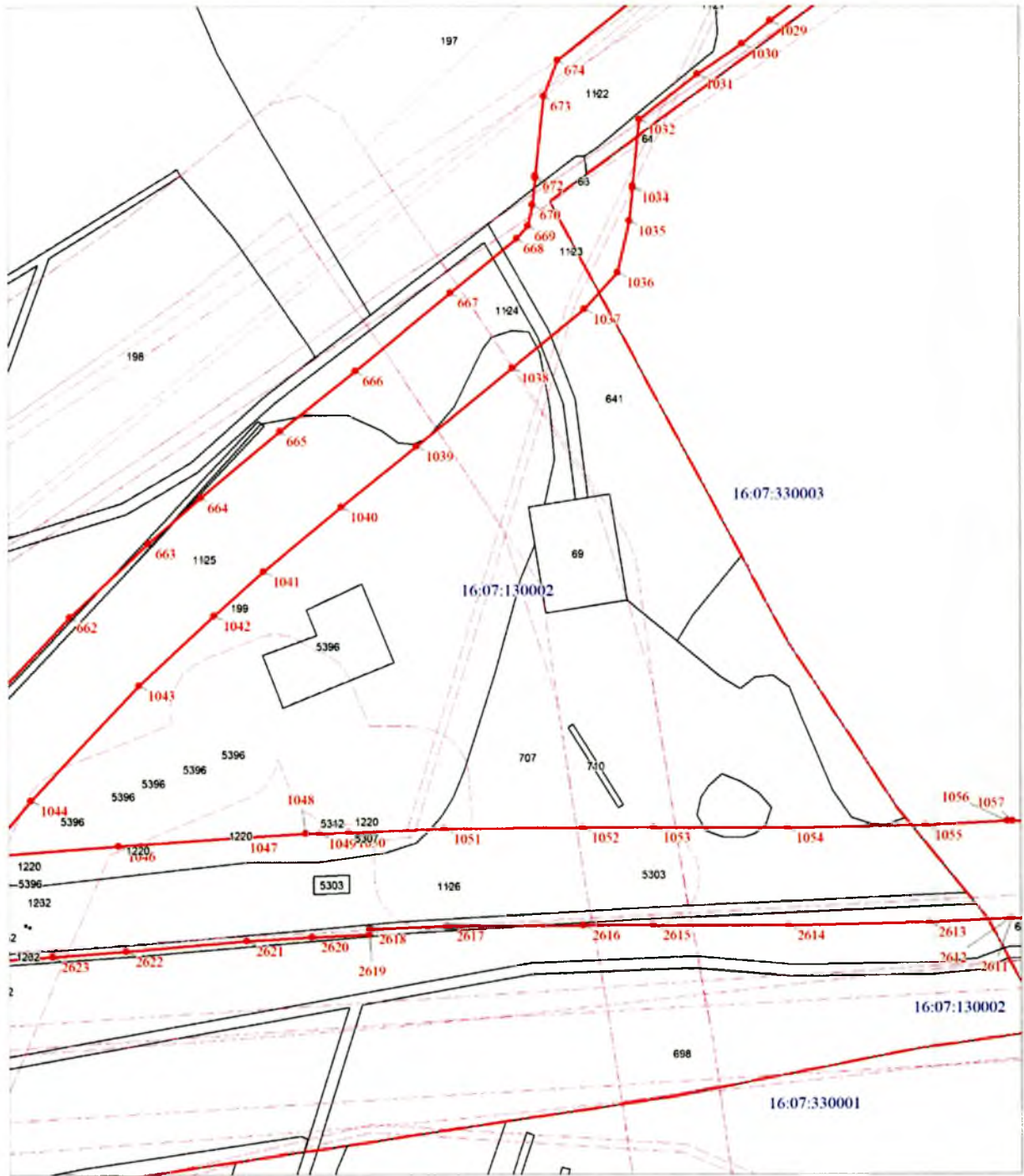
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 111



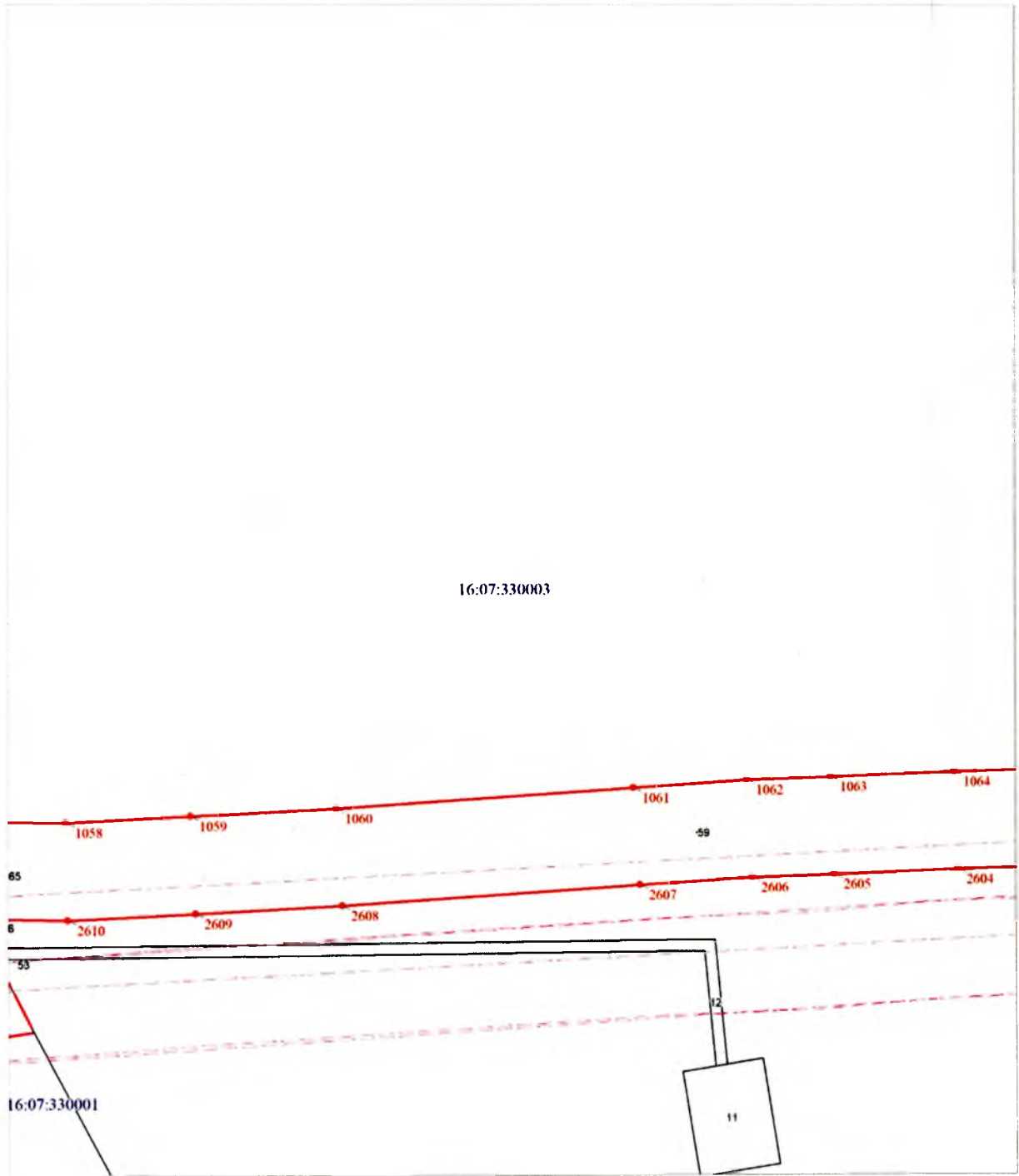
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 112



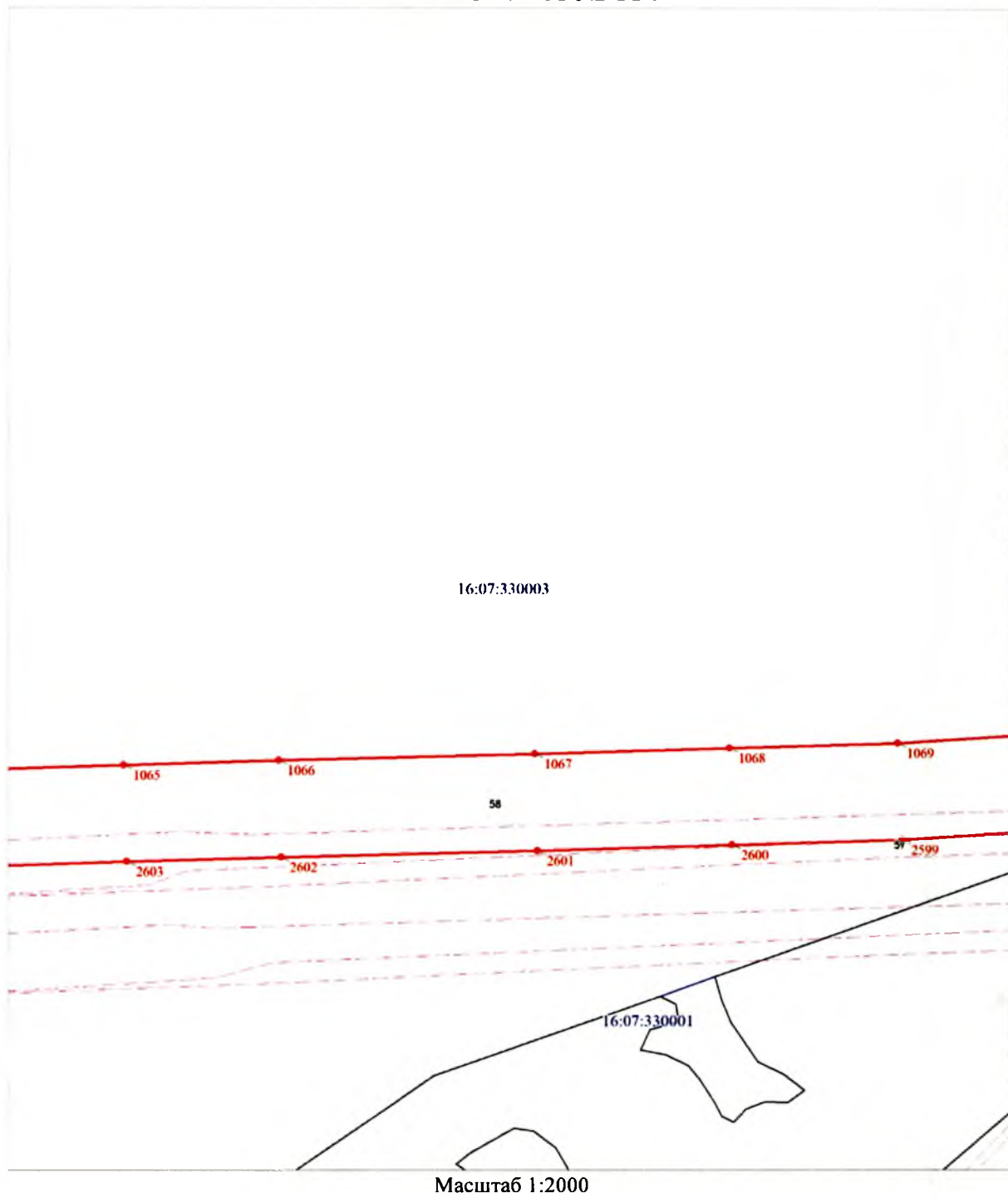
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 113

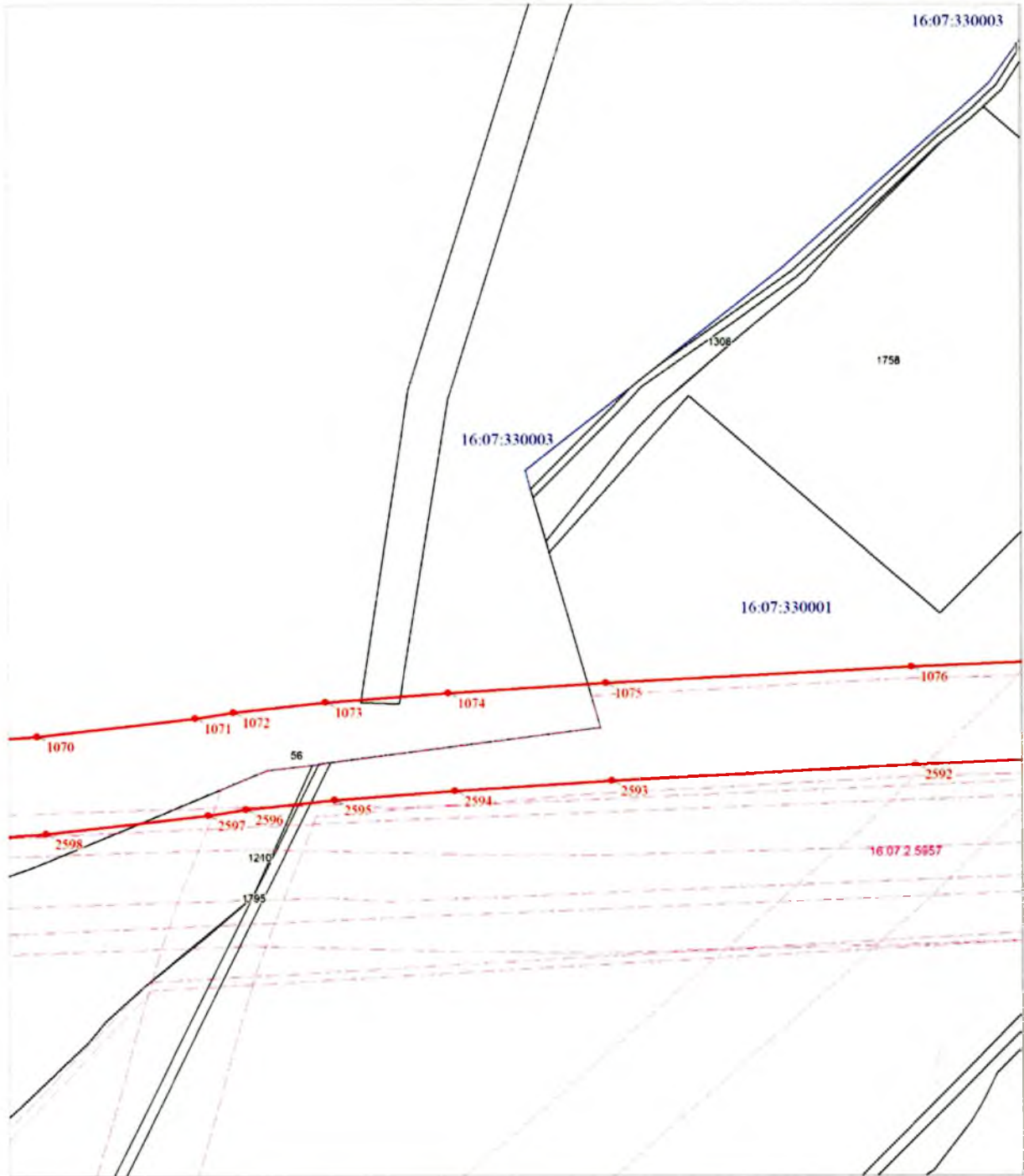


Масштаб 1:2000

Выносной лист № 114

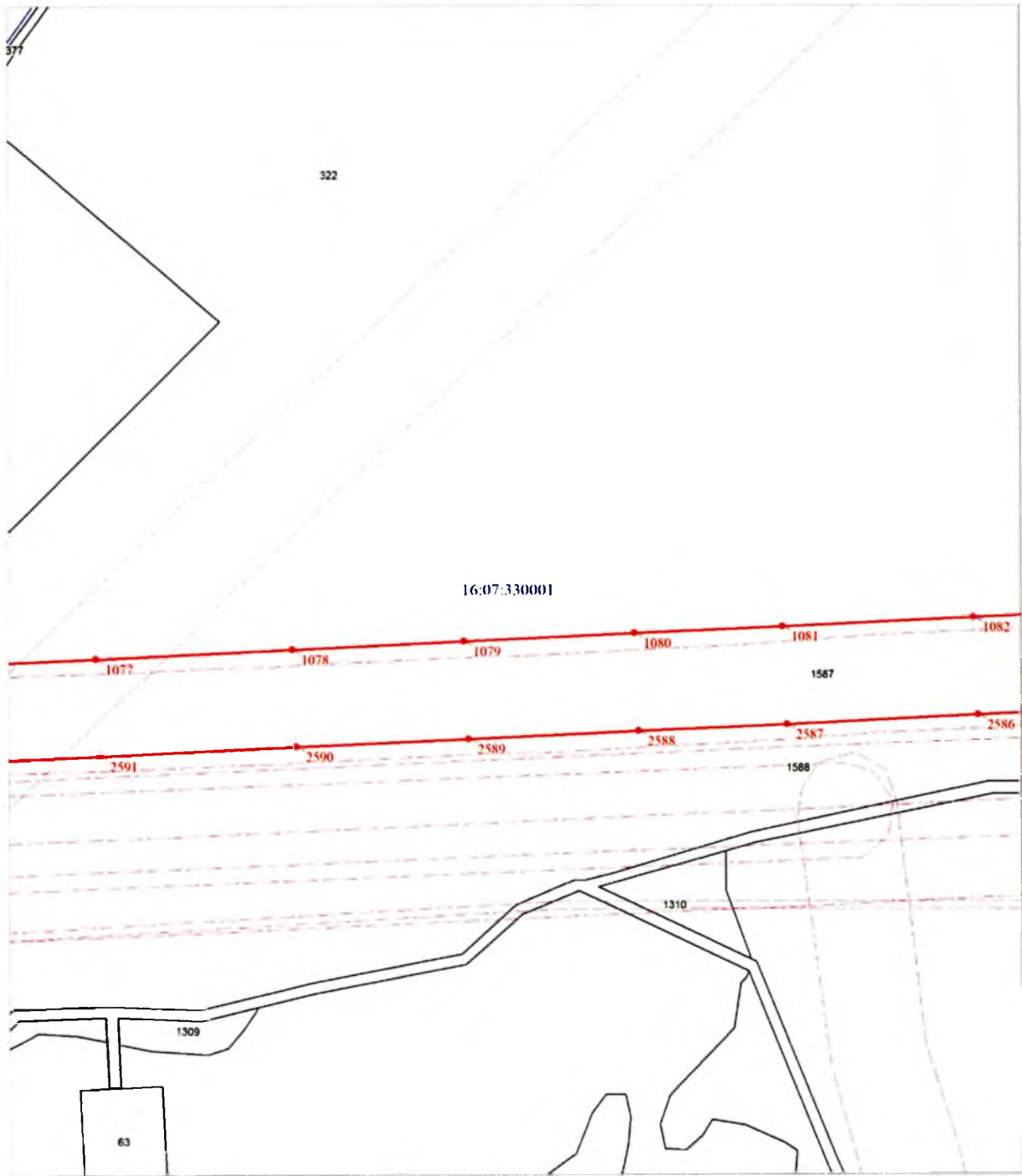


Выносной лист № 115



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 116



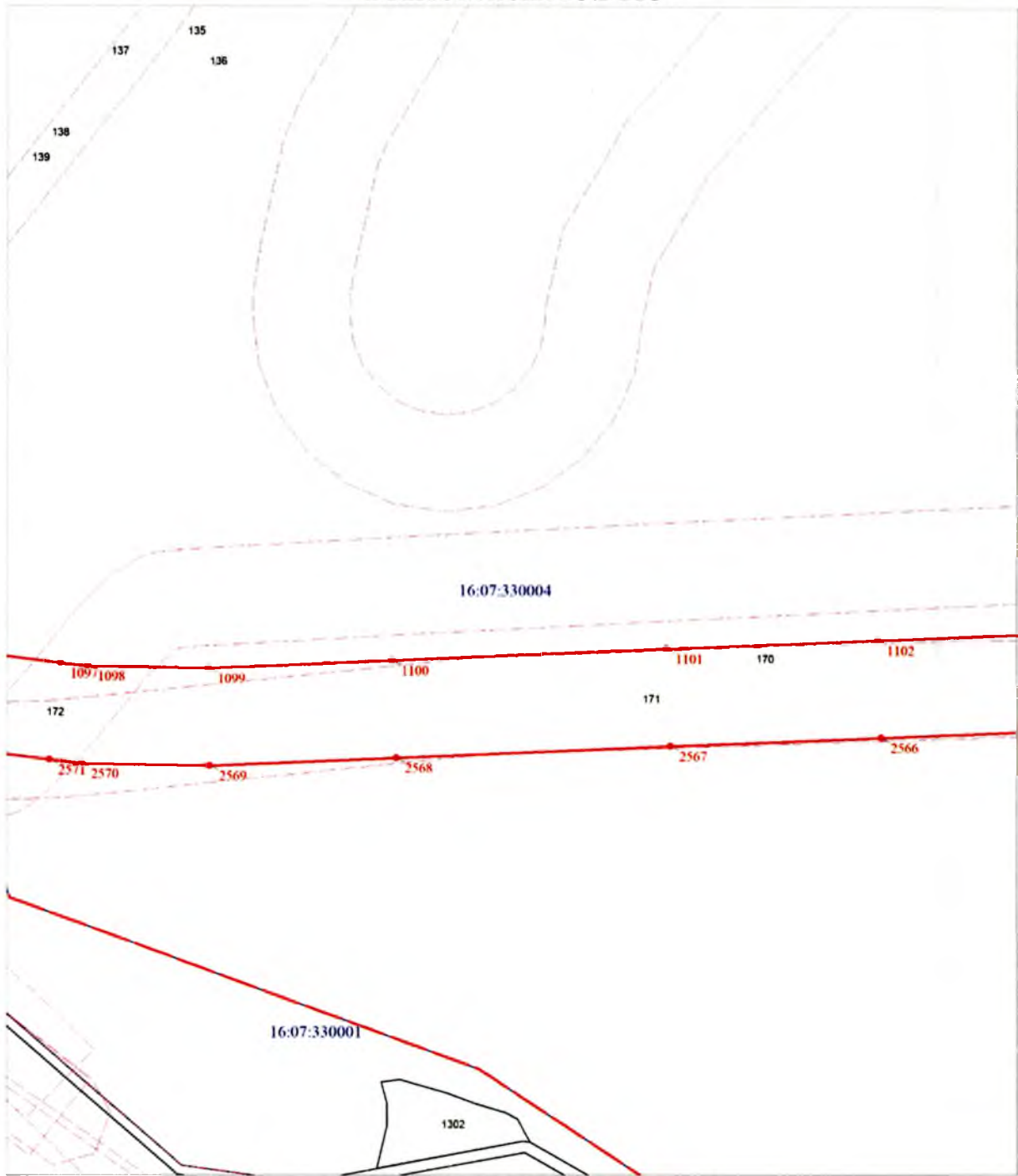
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 117



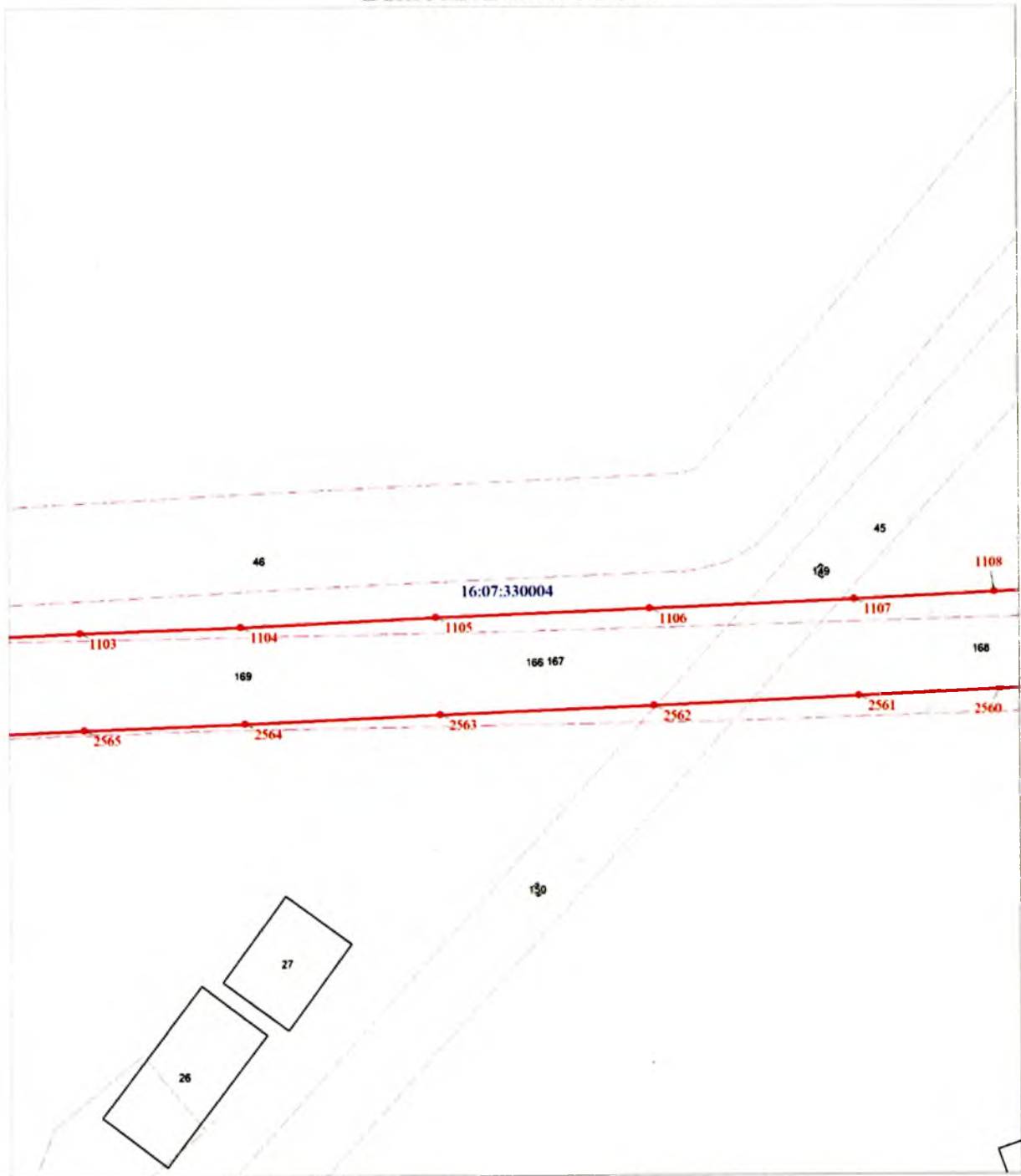
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 118



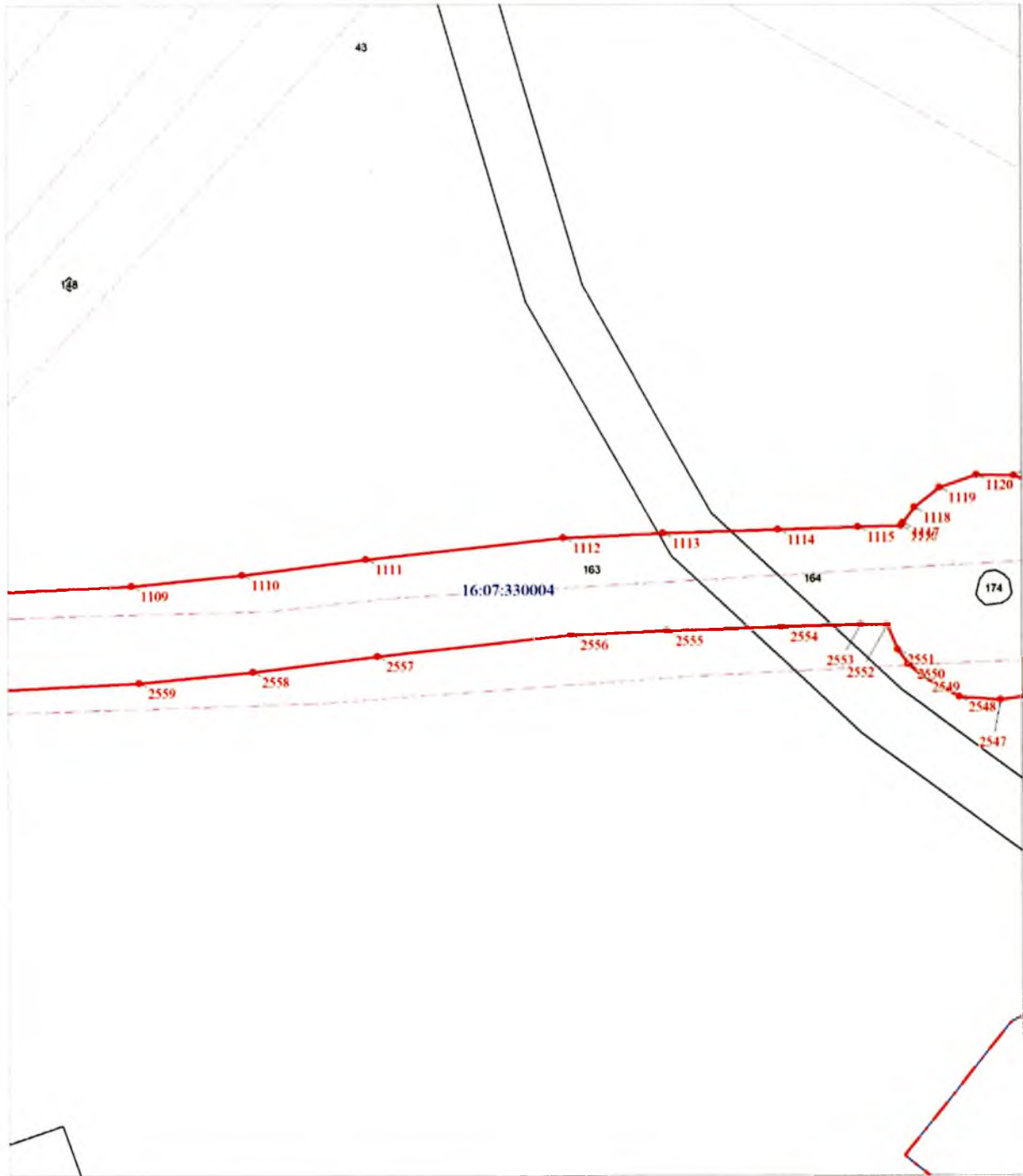
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 119



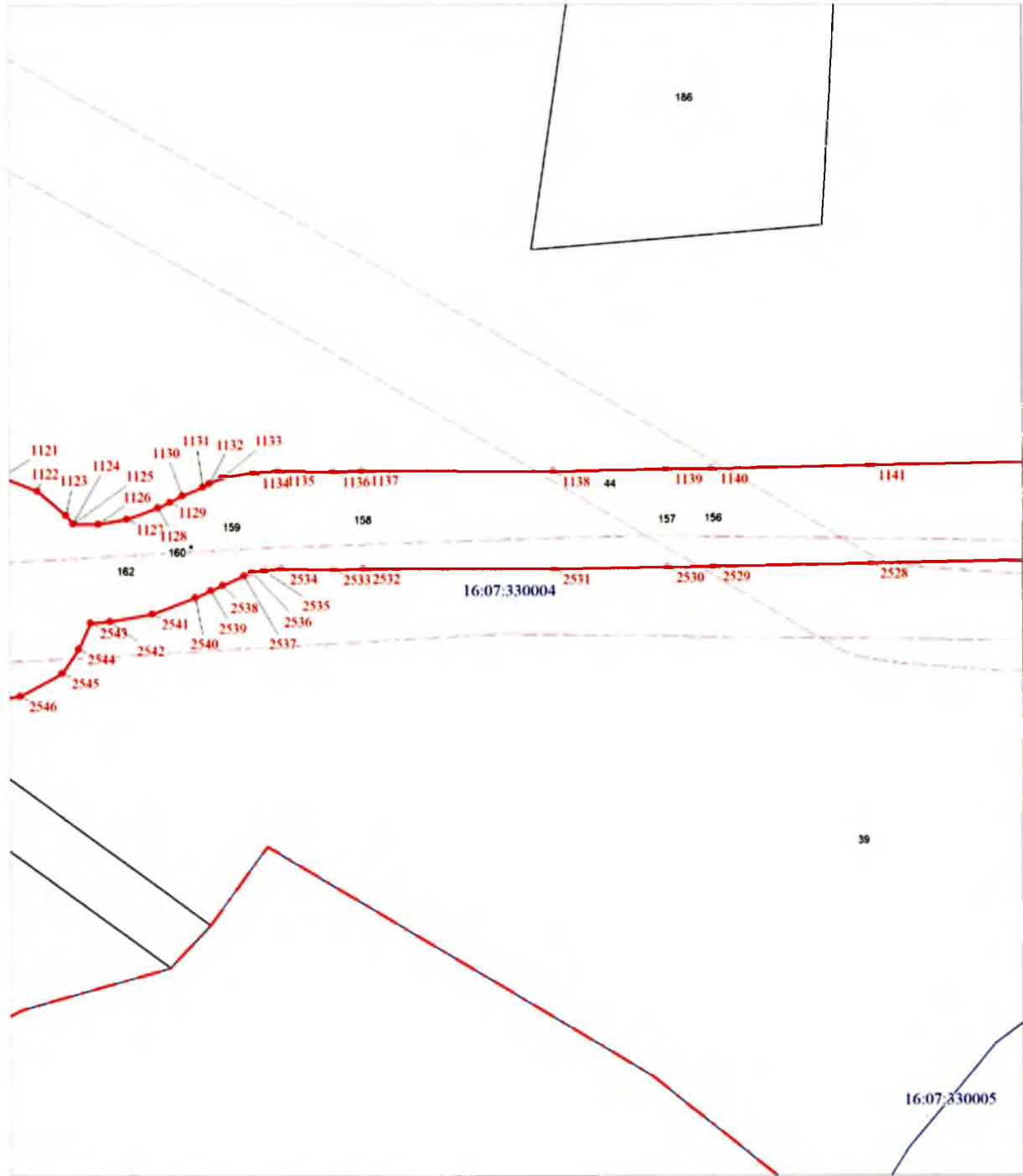
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 120



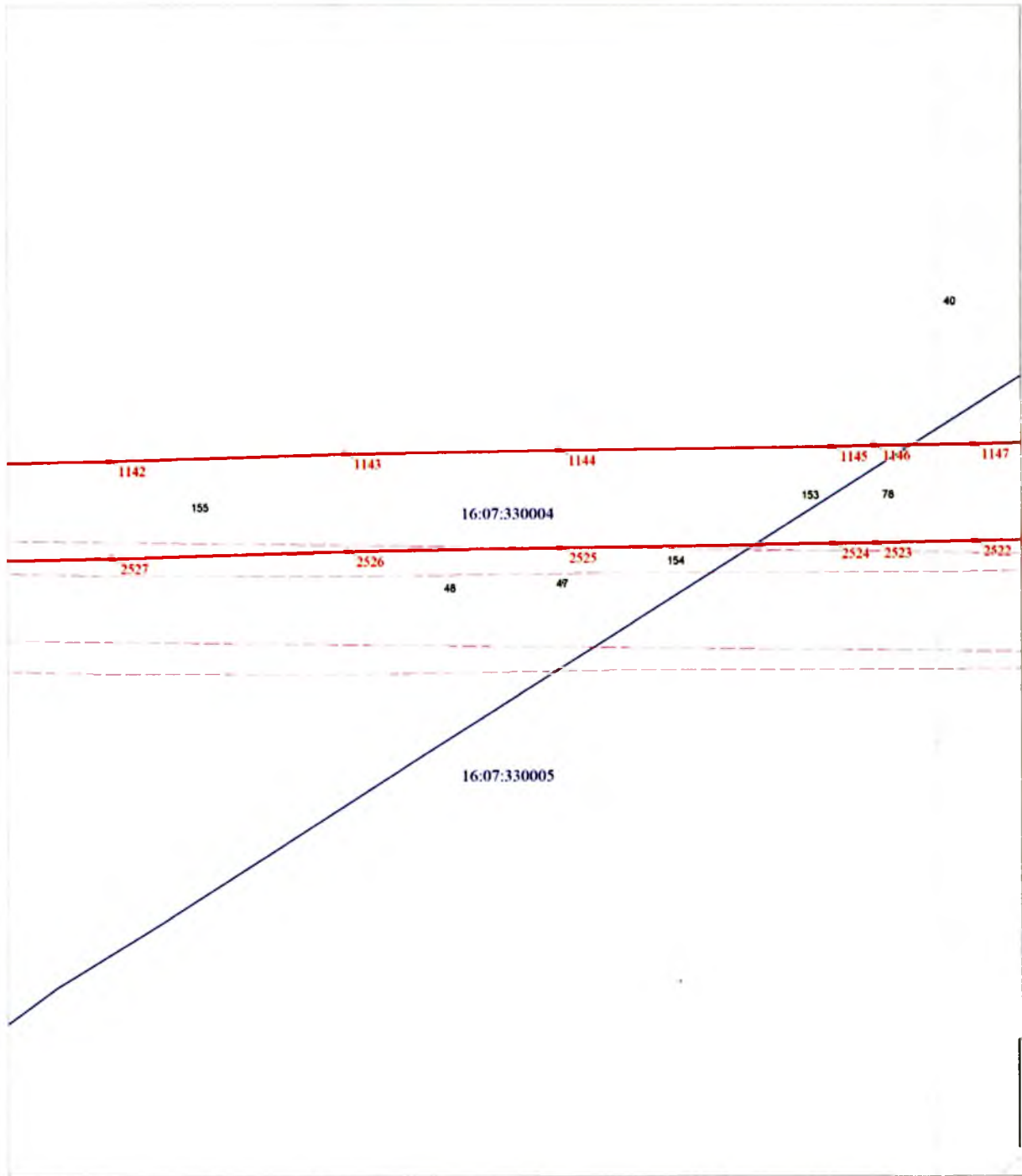
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 121



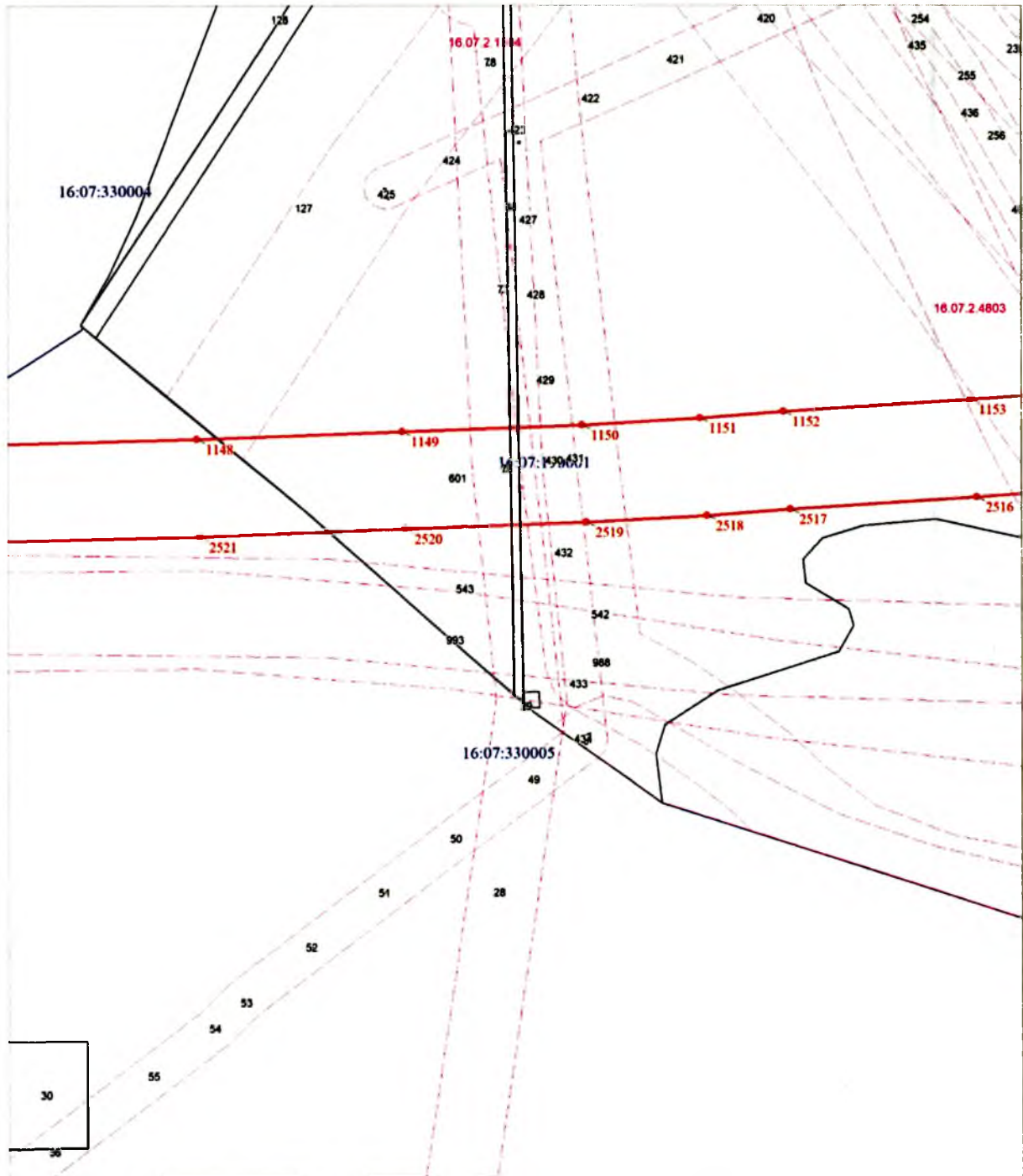
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 122



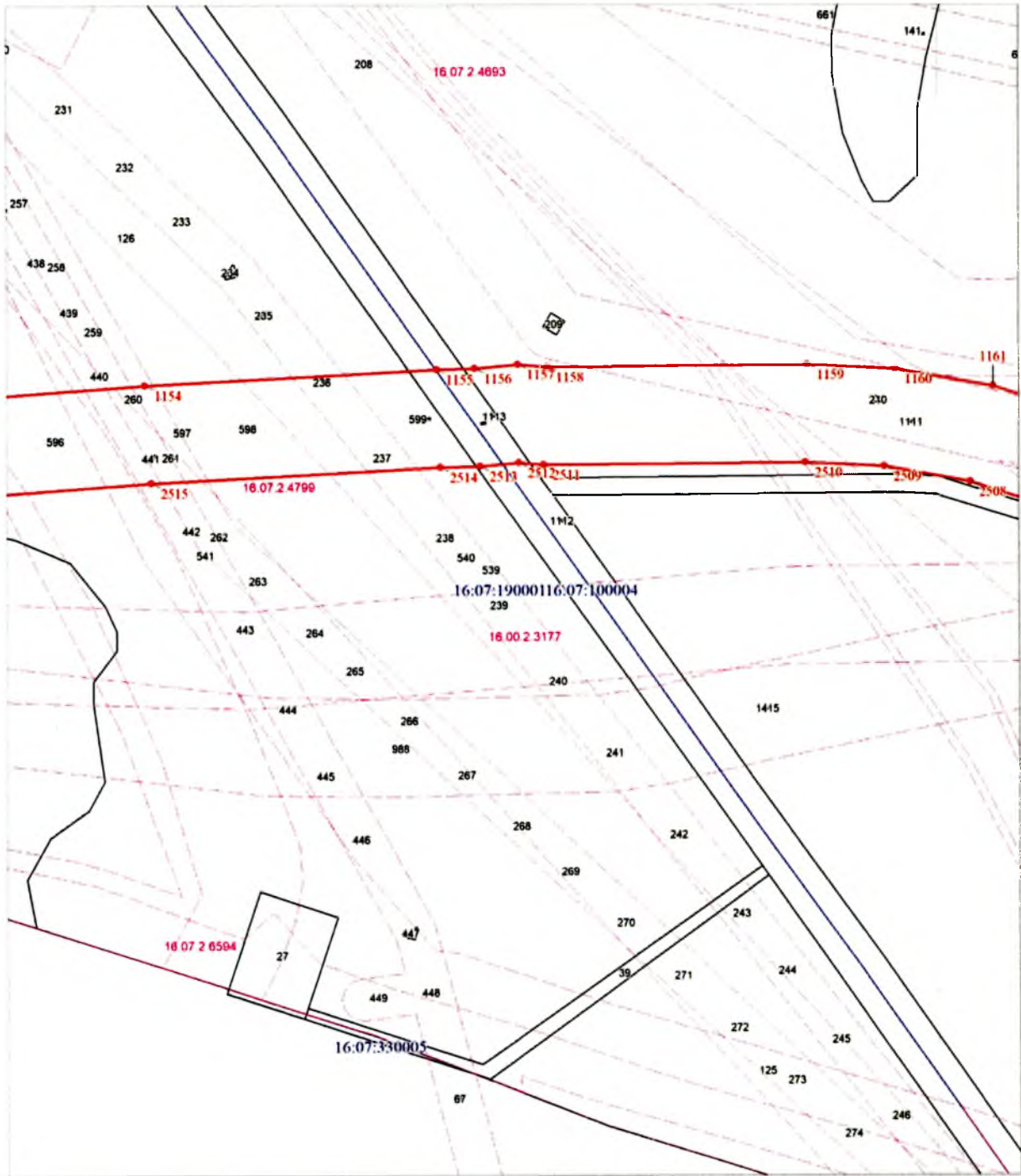
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 123



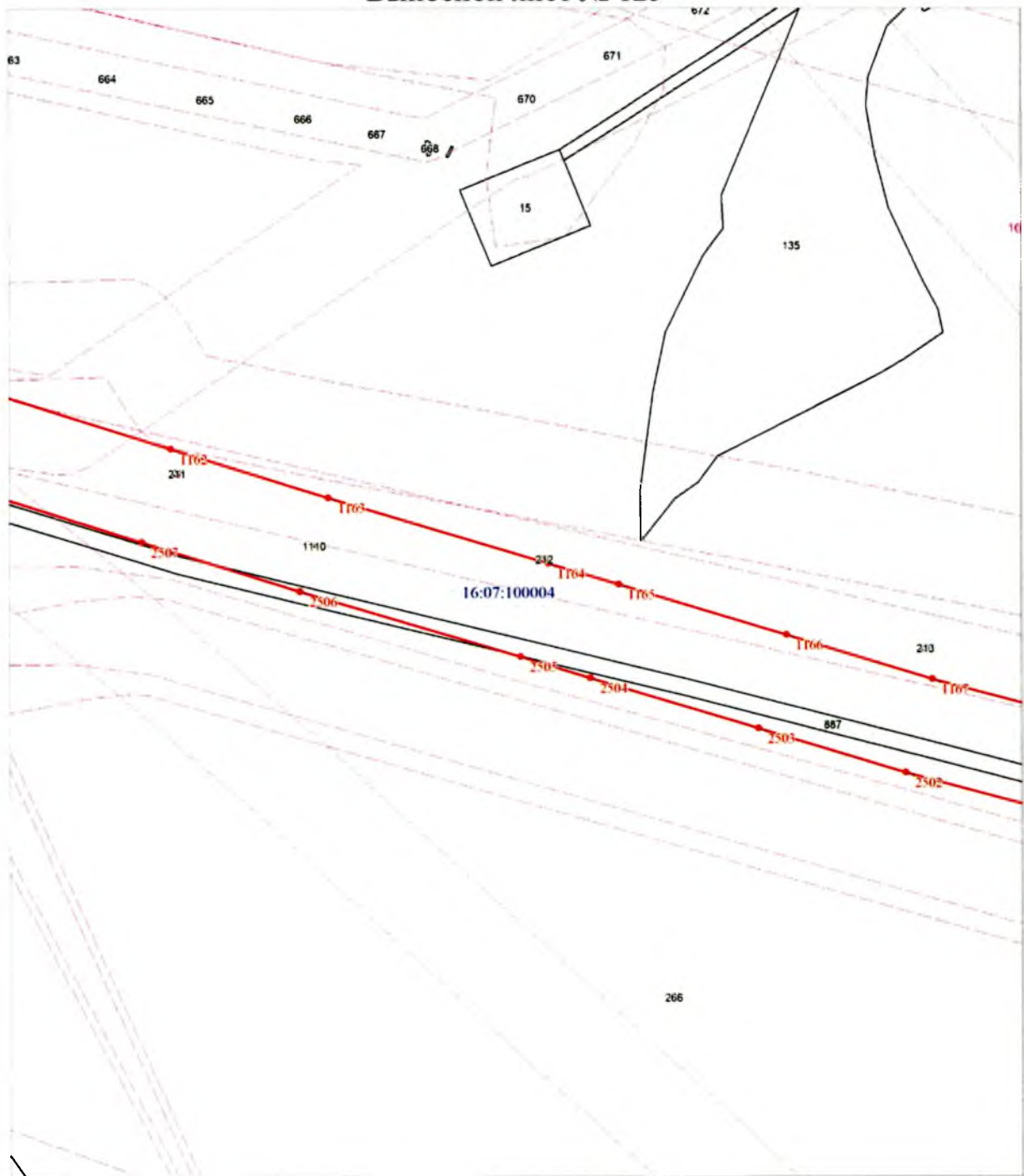
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 124



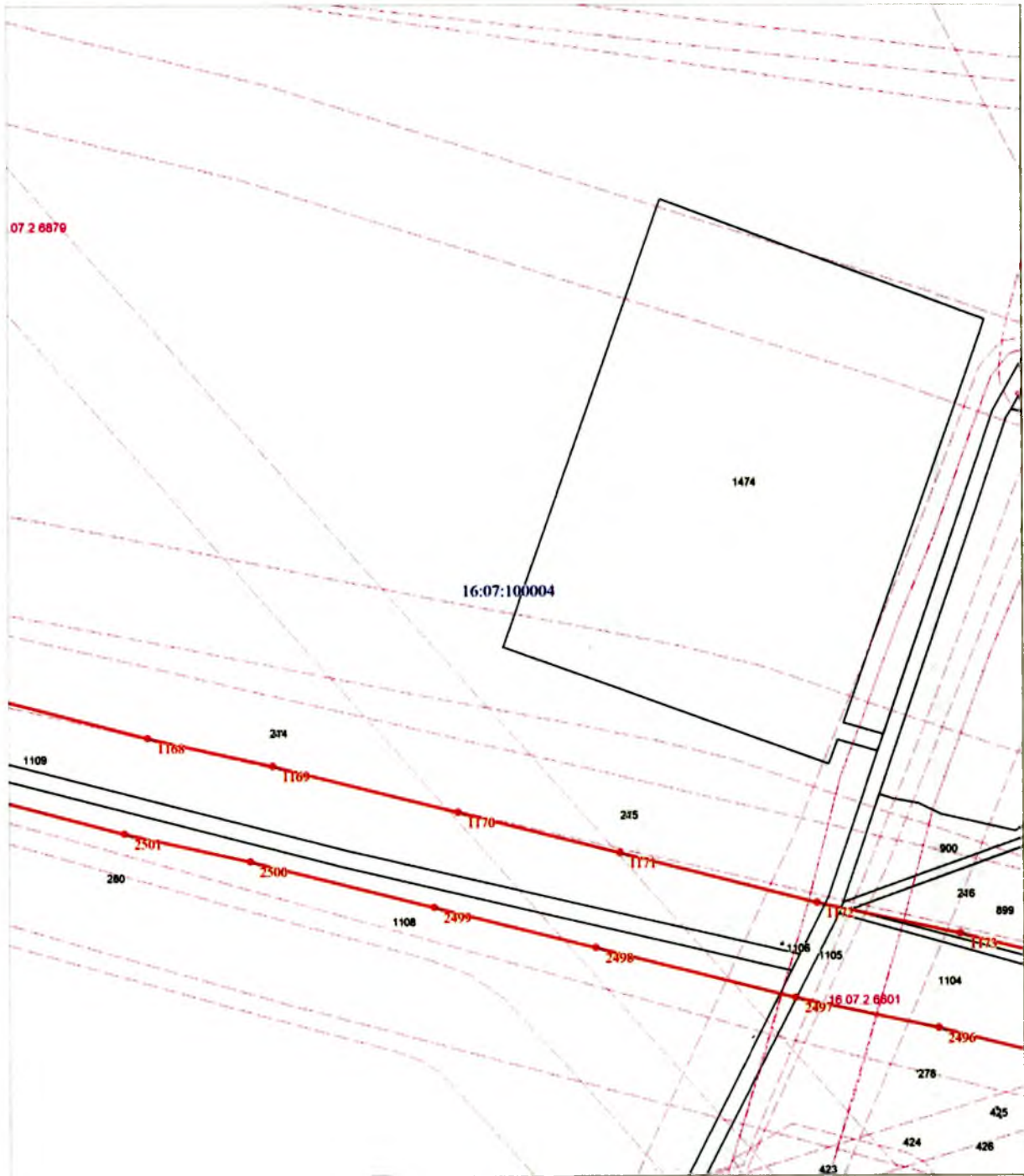
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 125



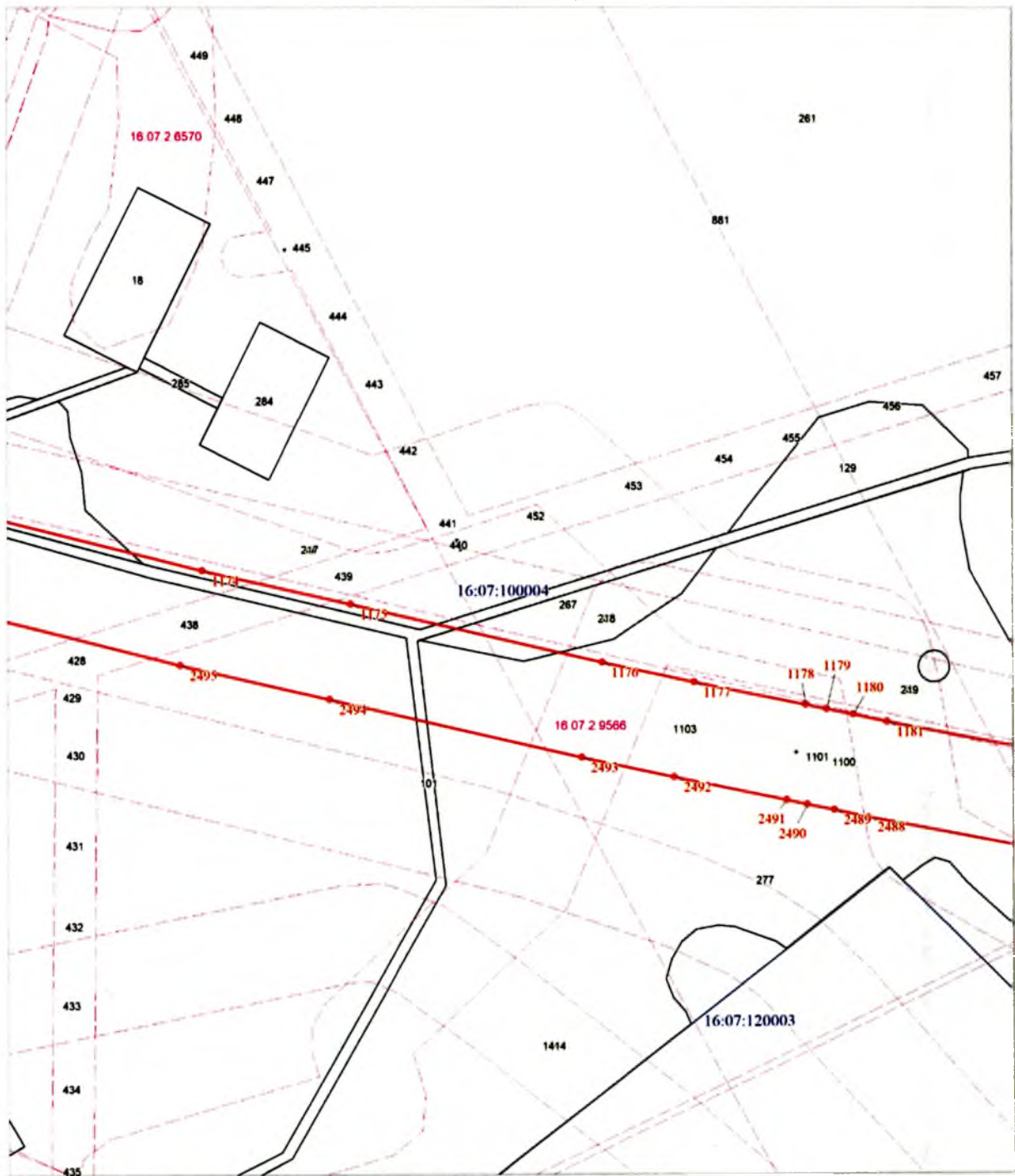
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 126



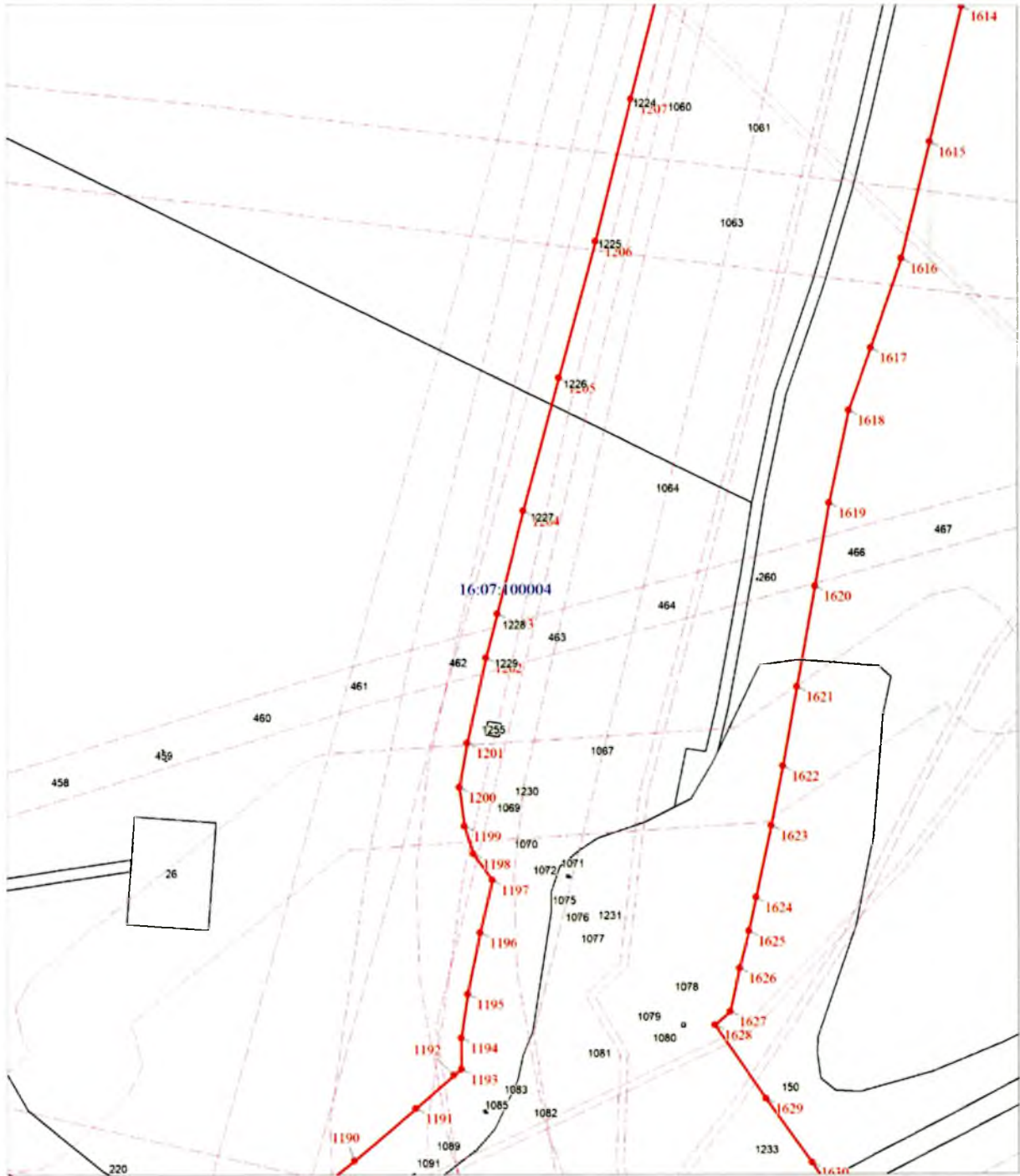
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 127



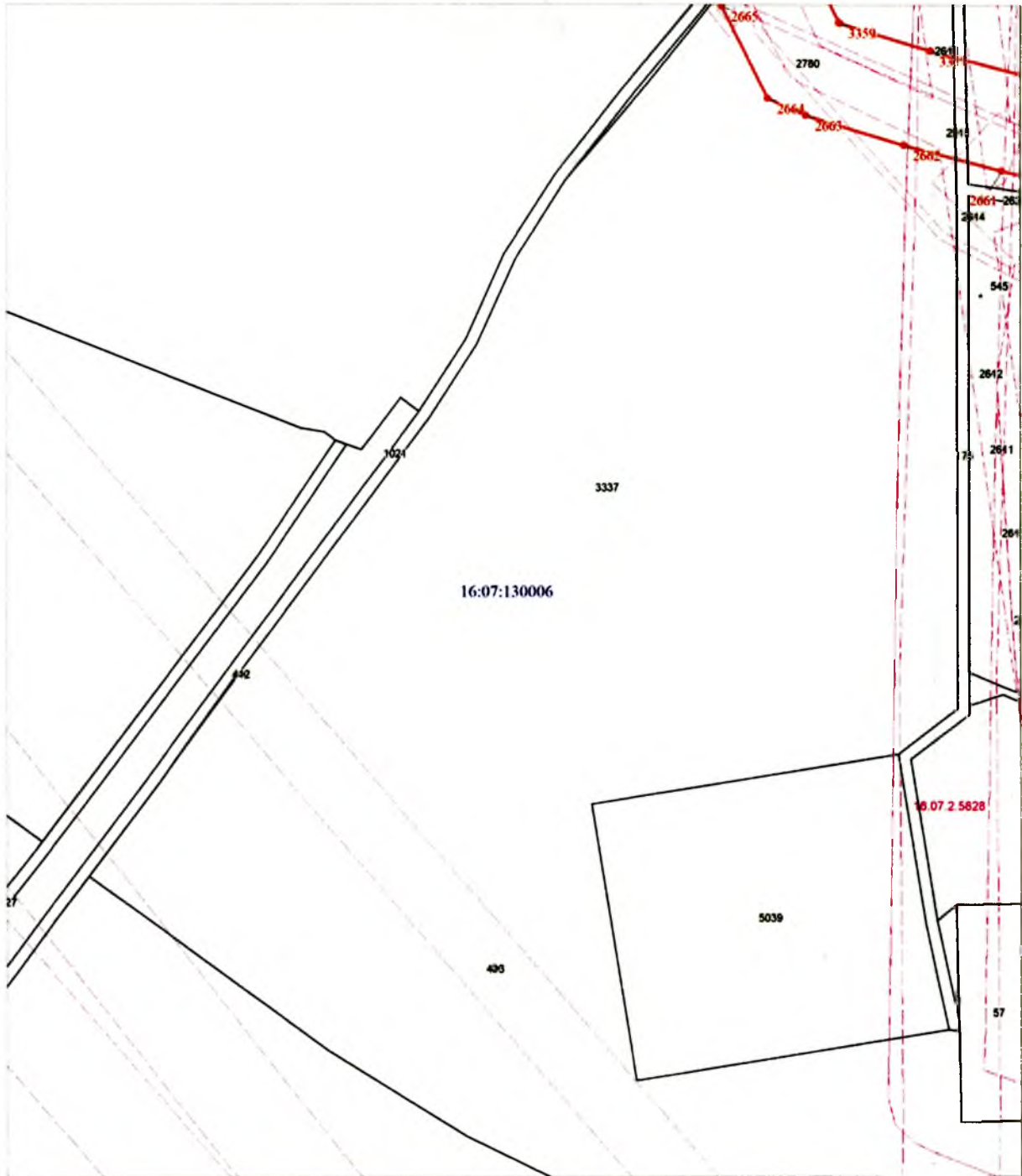
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 128



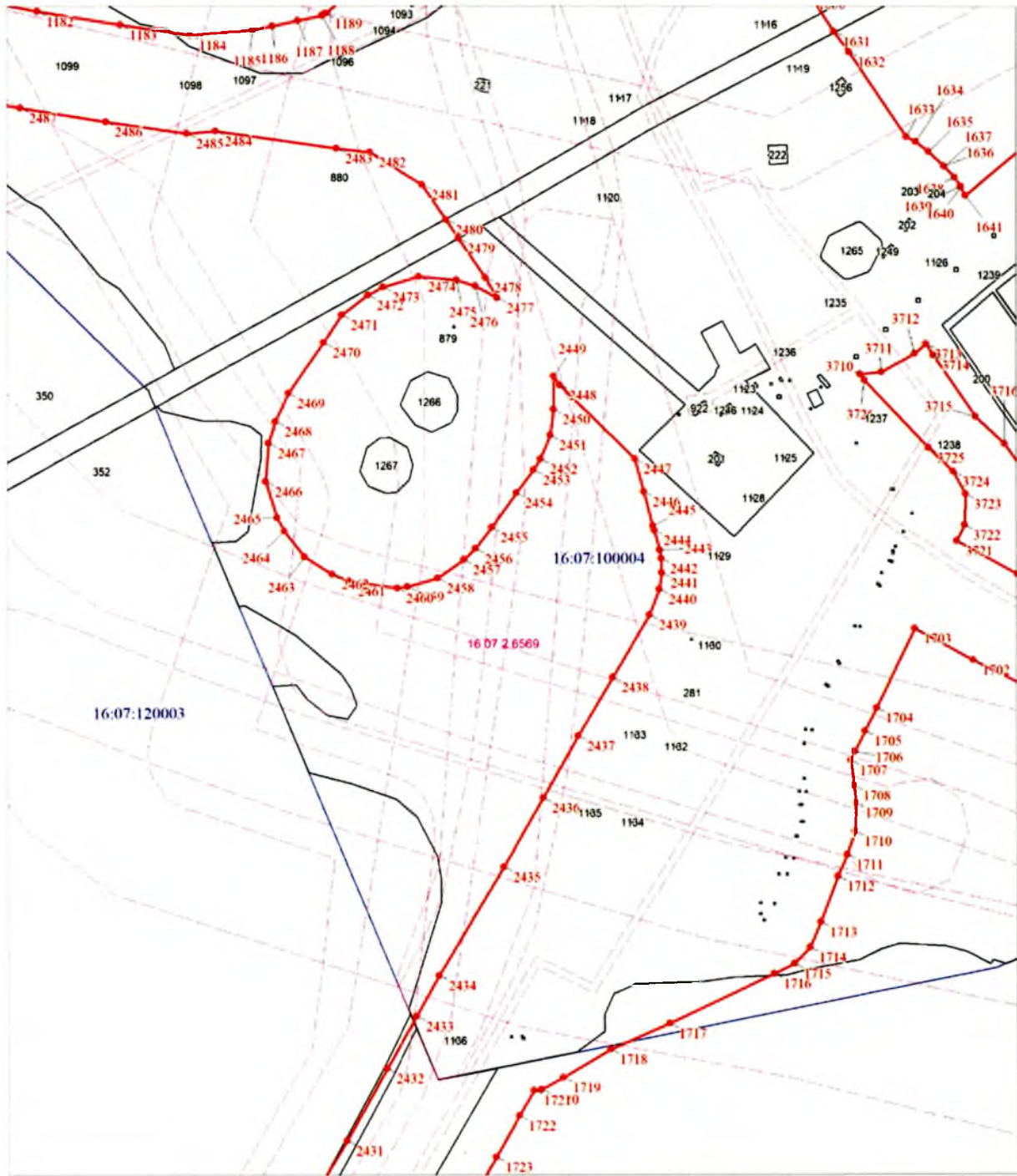
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 129



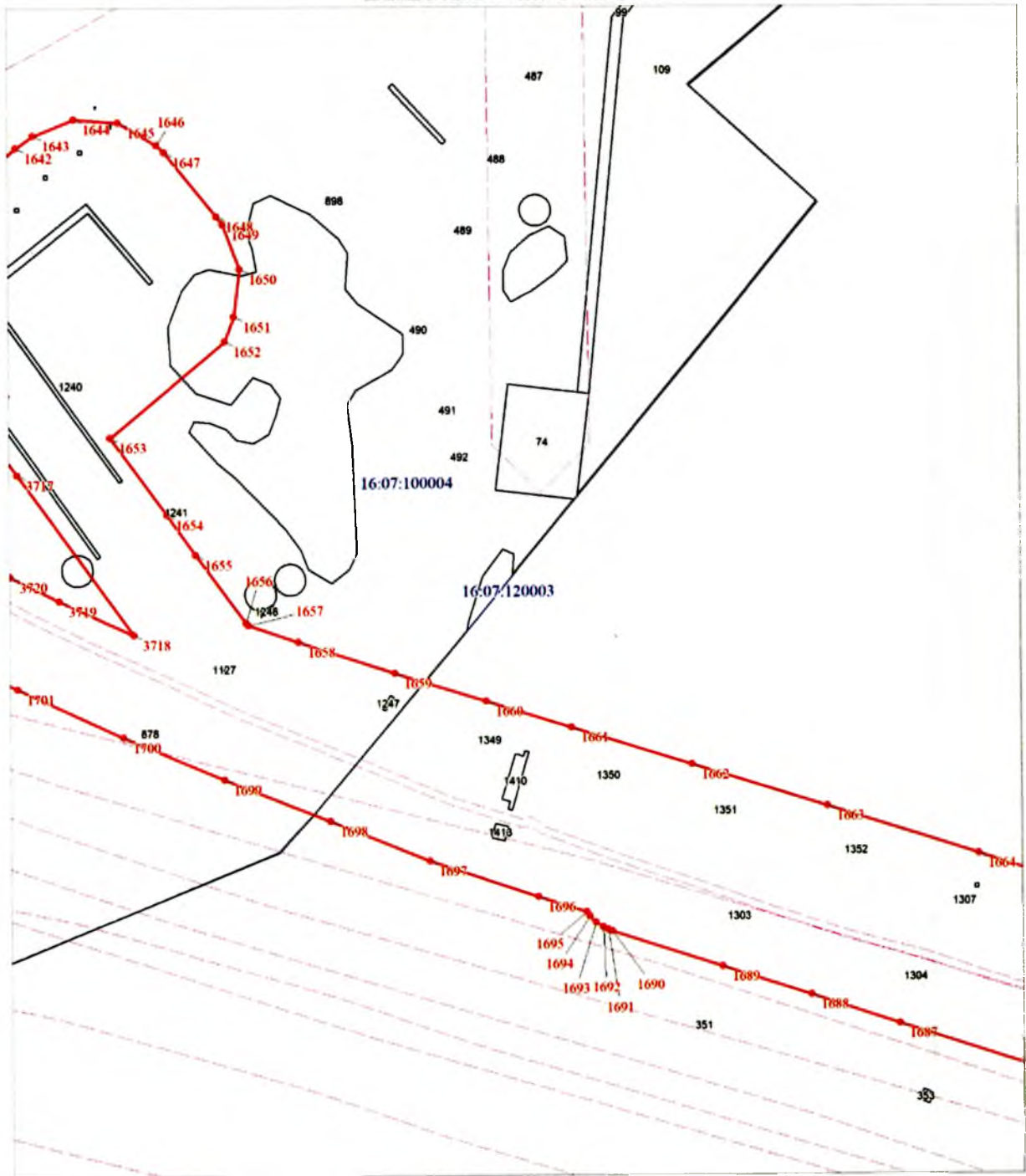
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 130



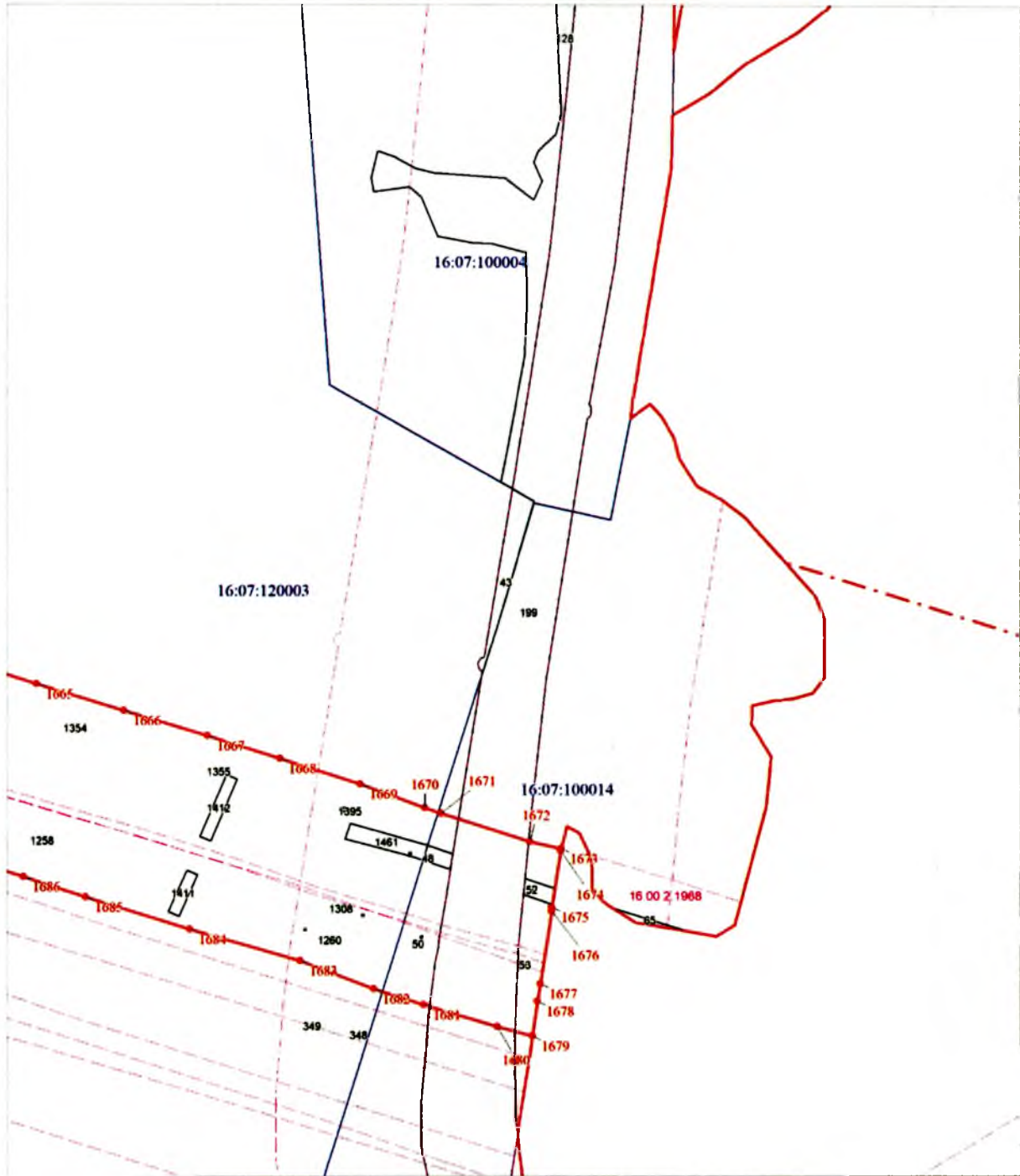
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 131



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 132



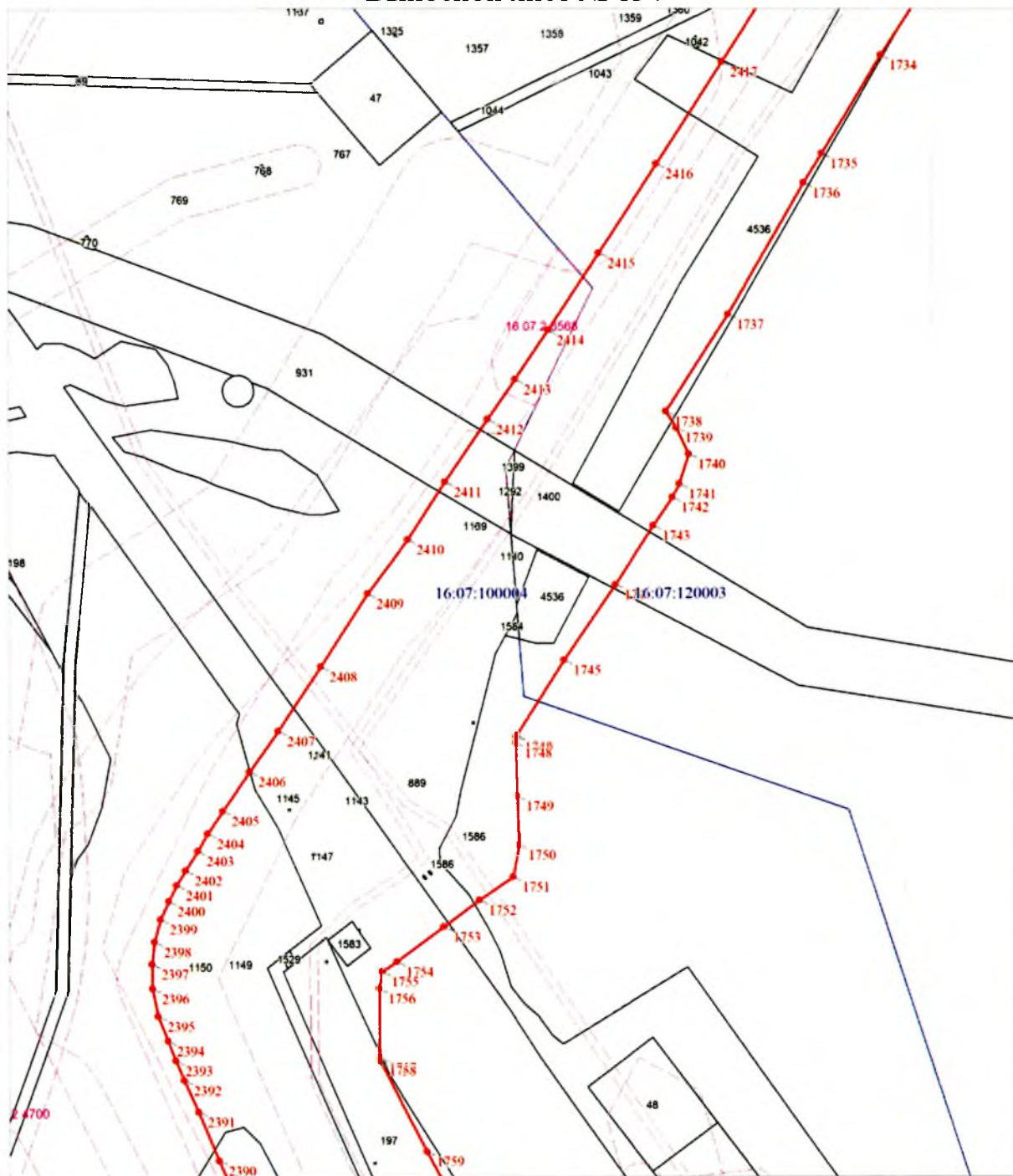
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 133



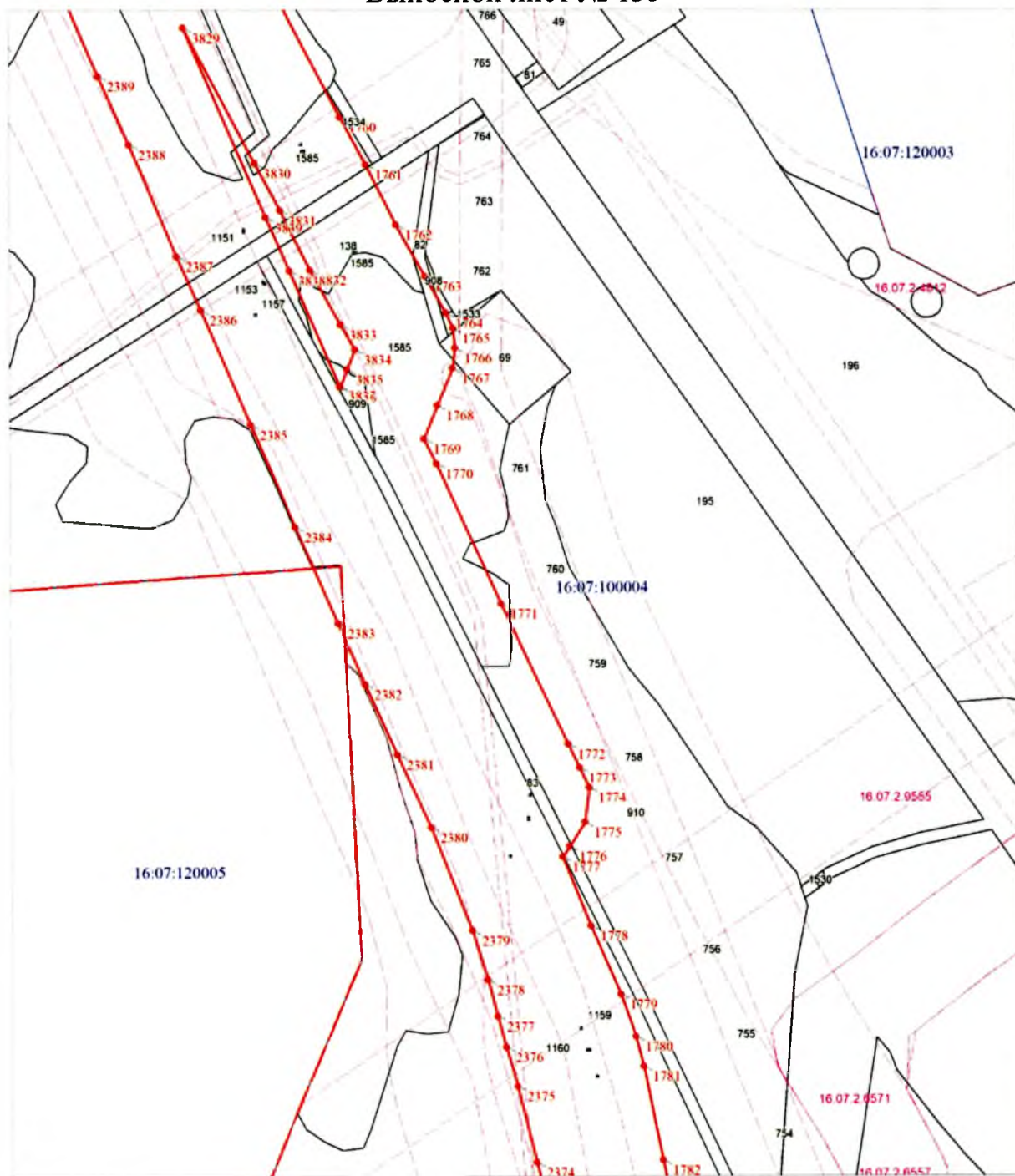
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 134



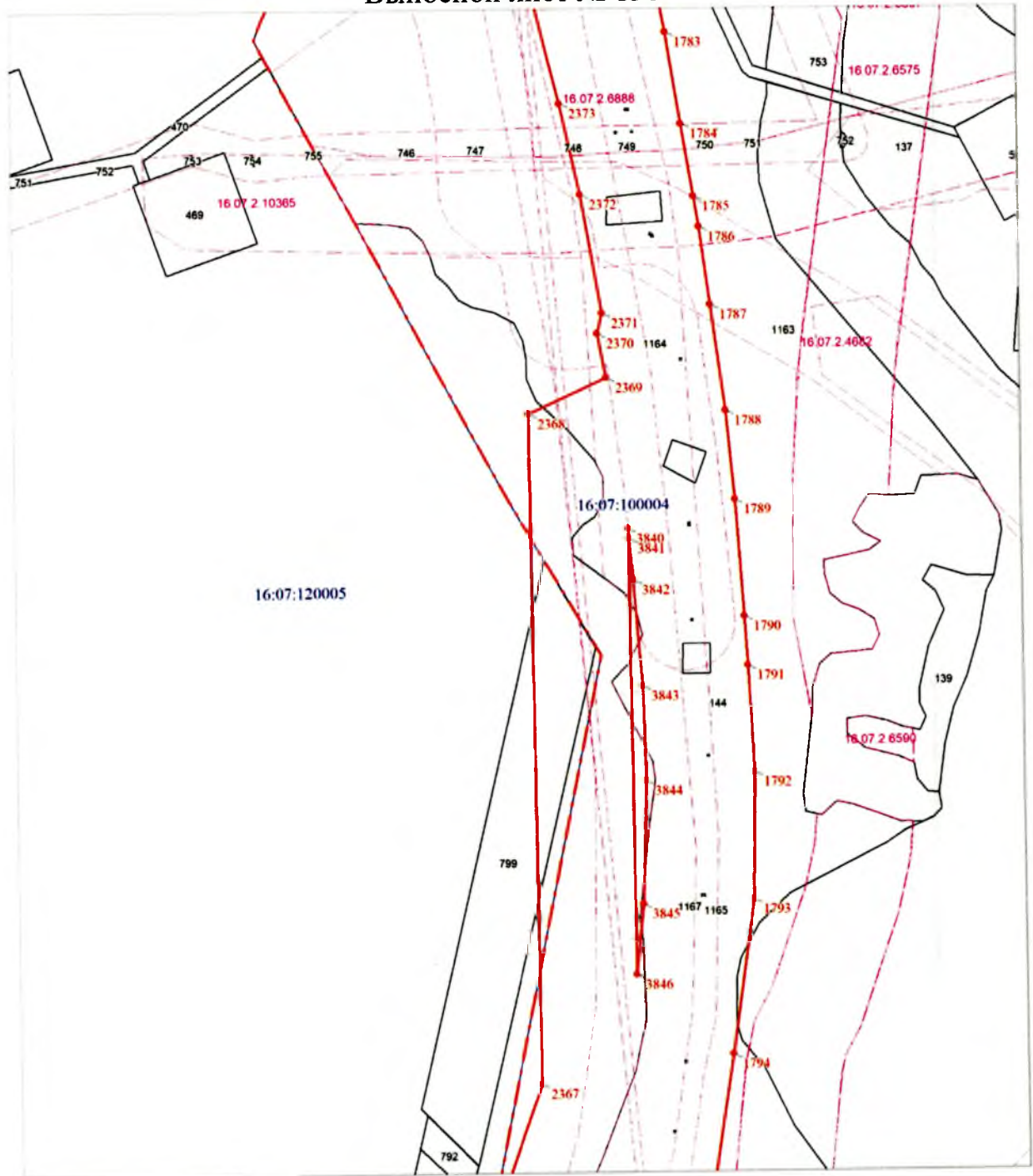
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 135



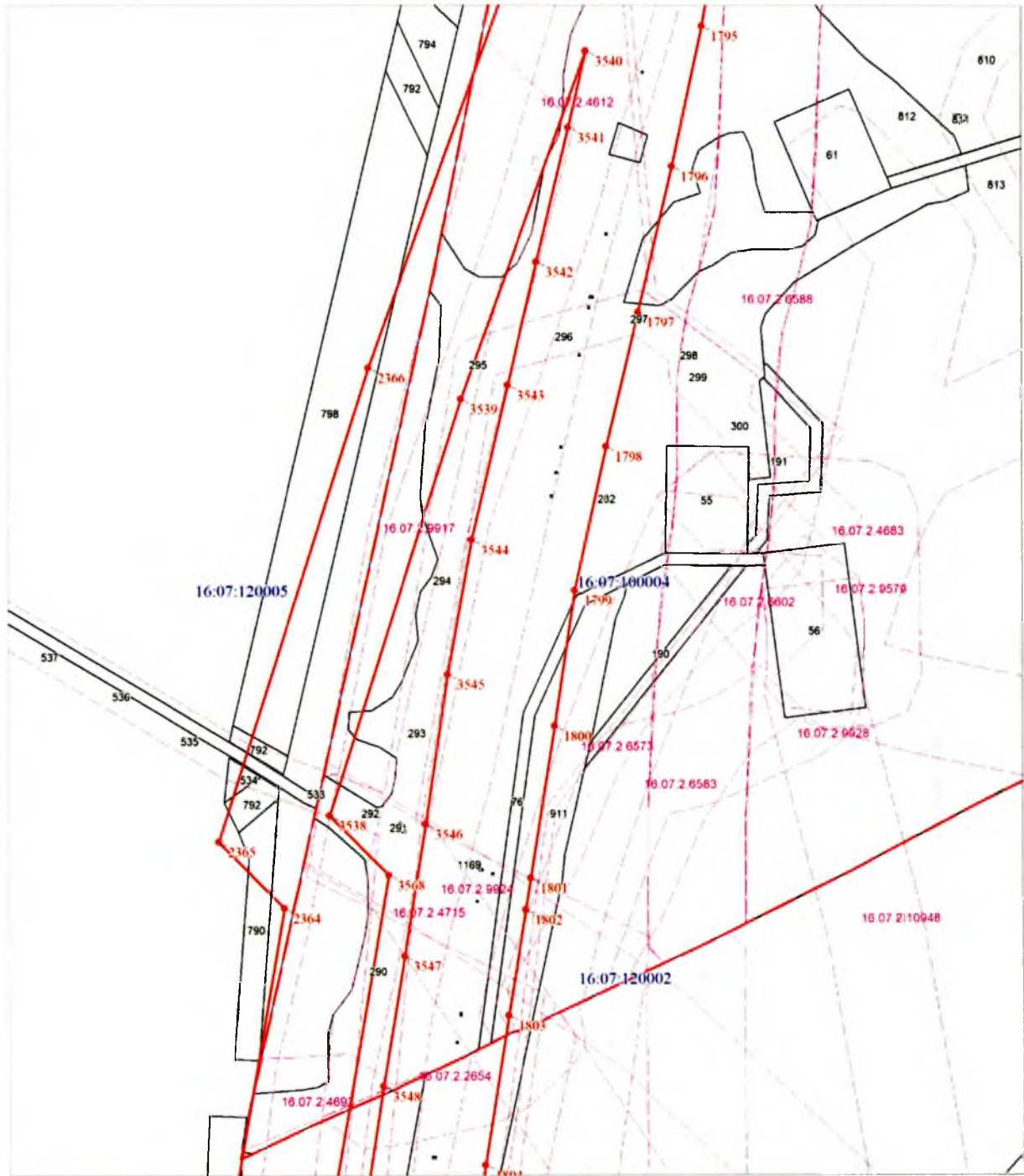
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 136



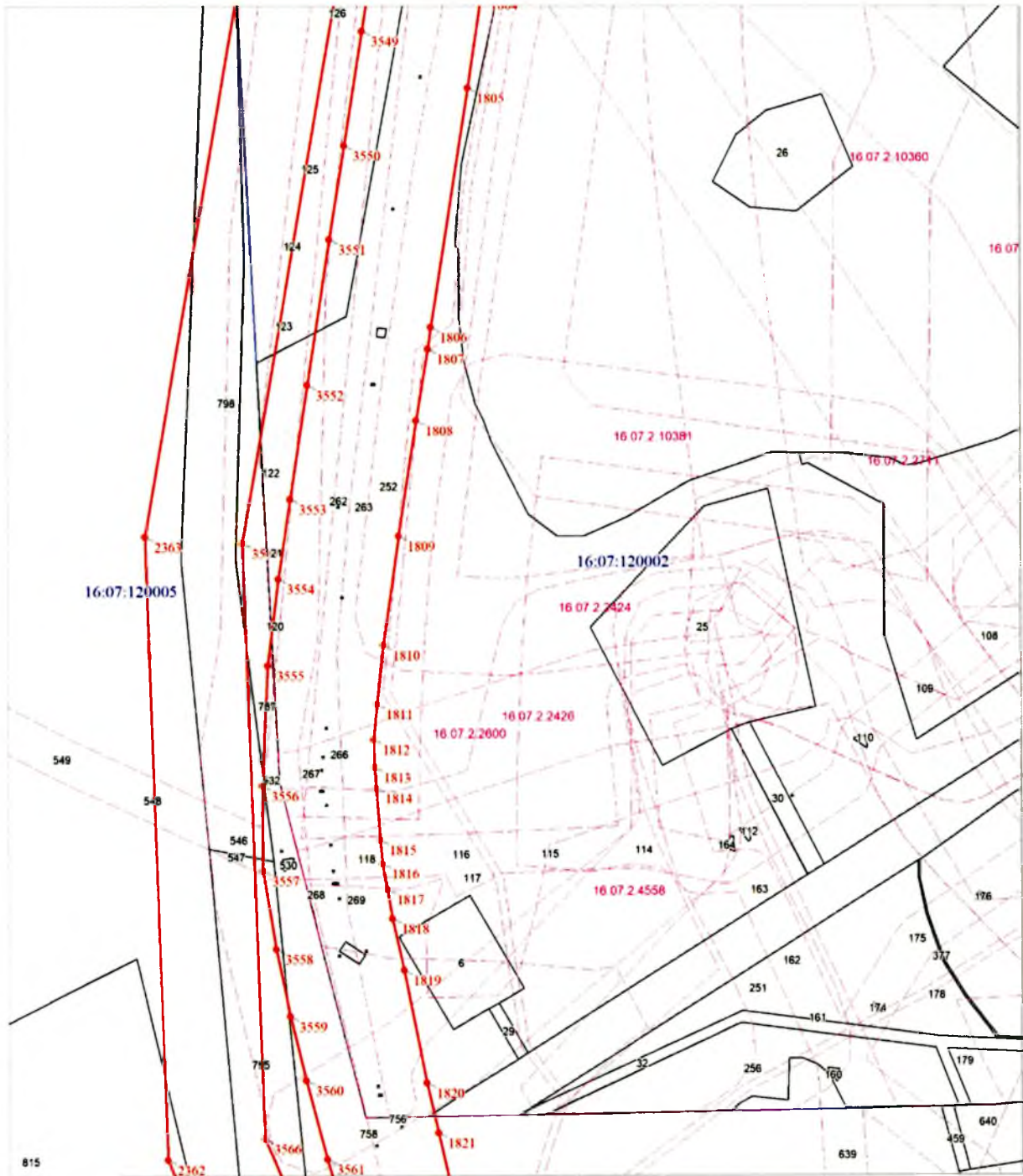
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 137



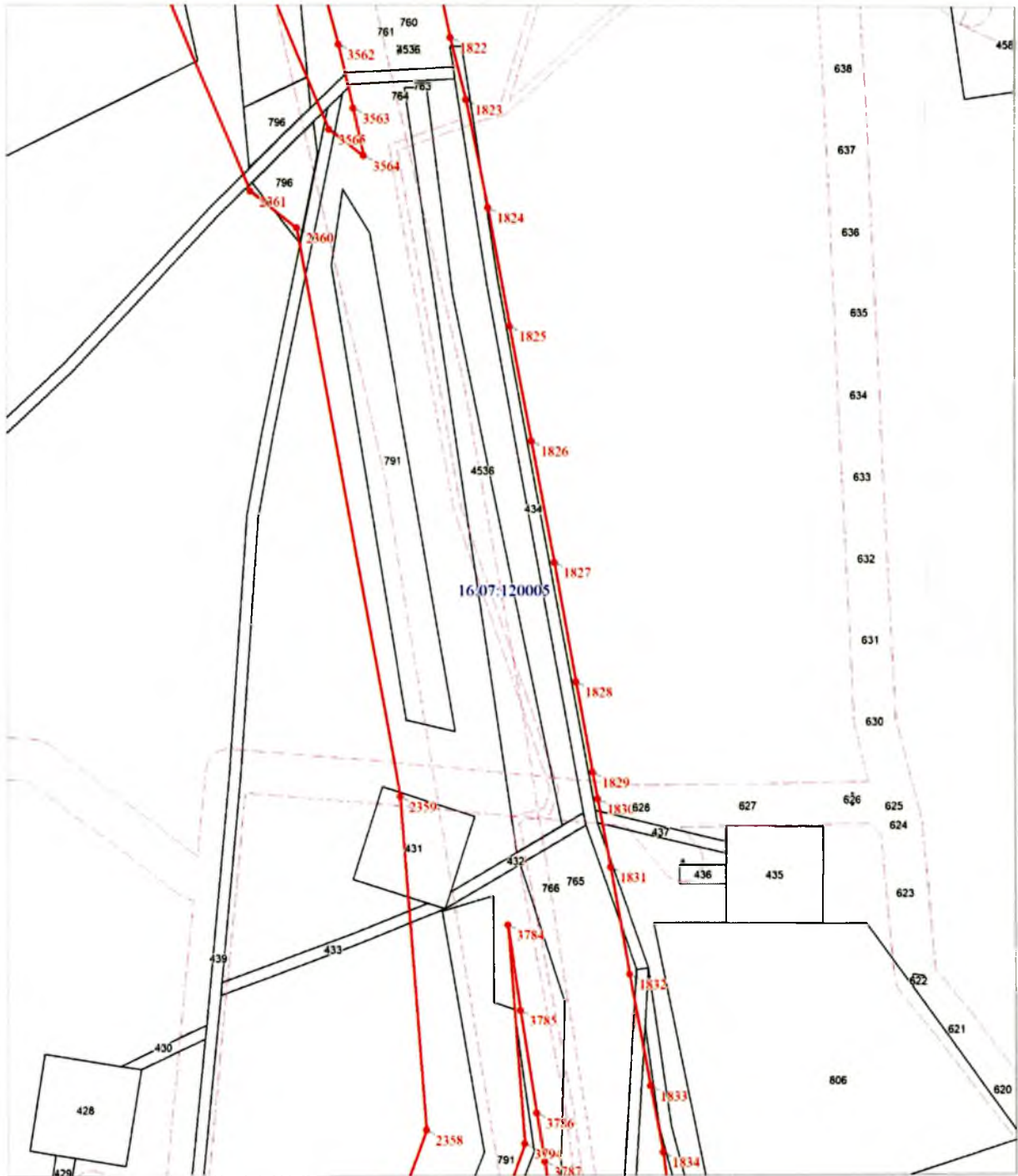
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 138



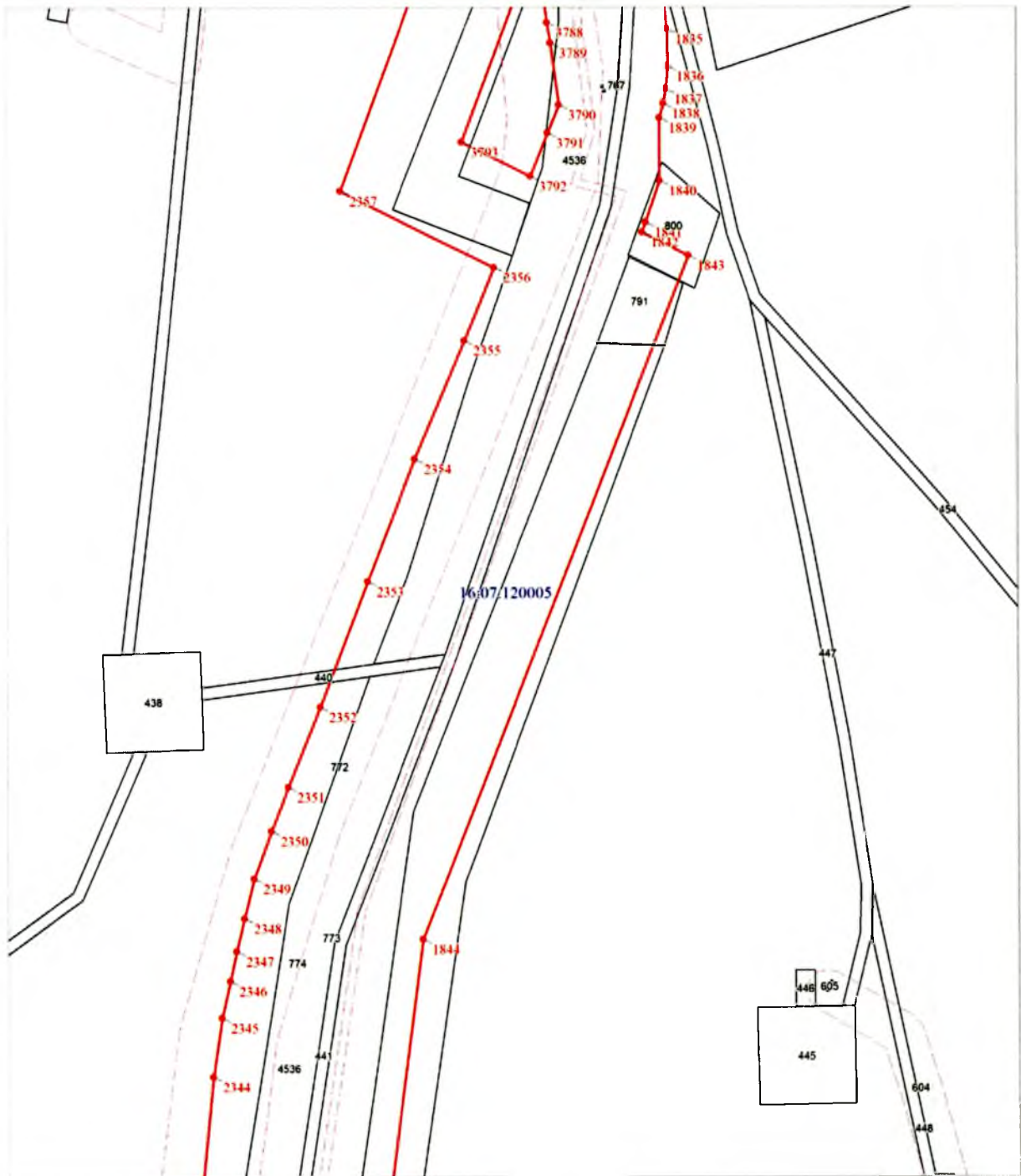
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 139



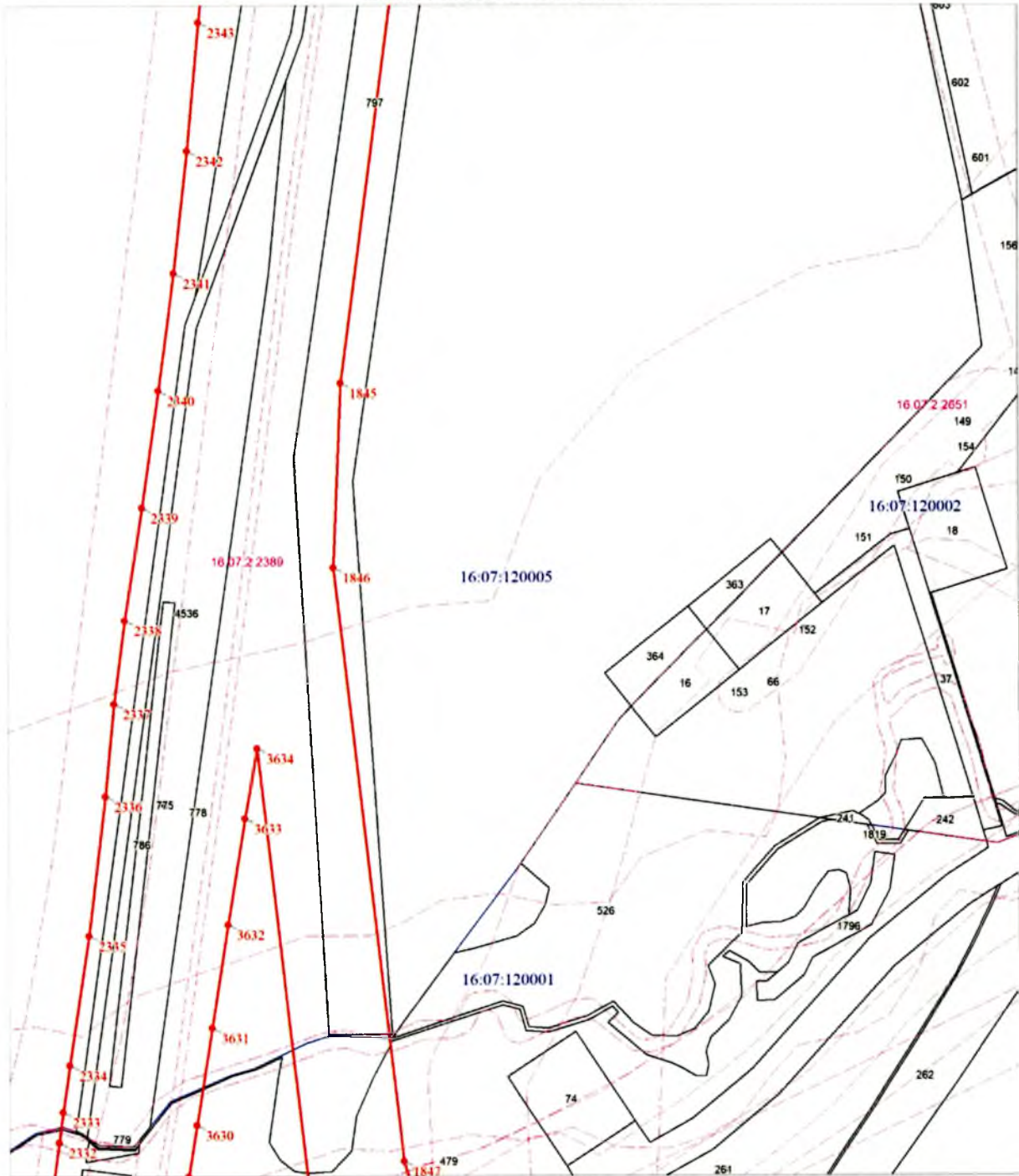
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 140



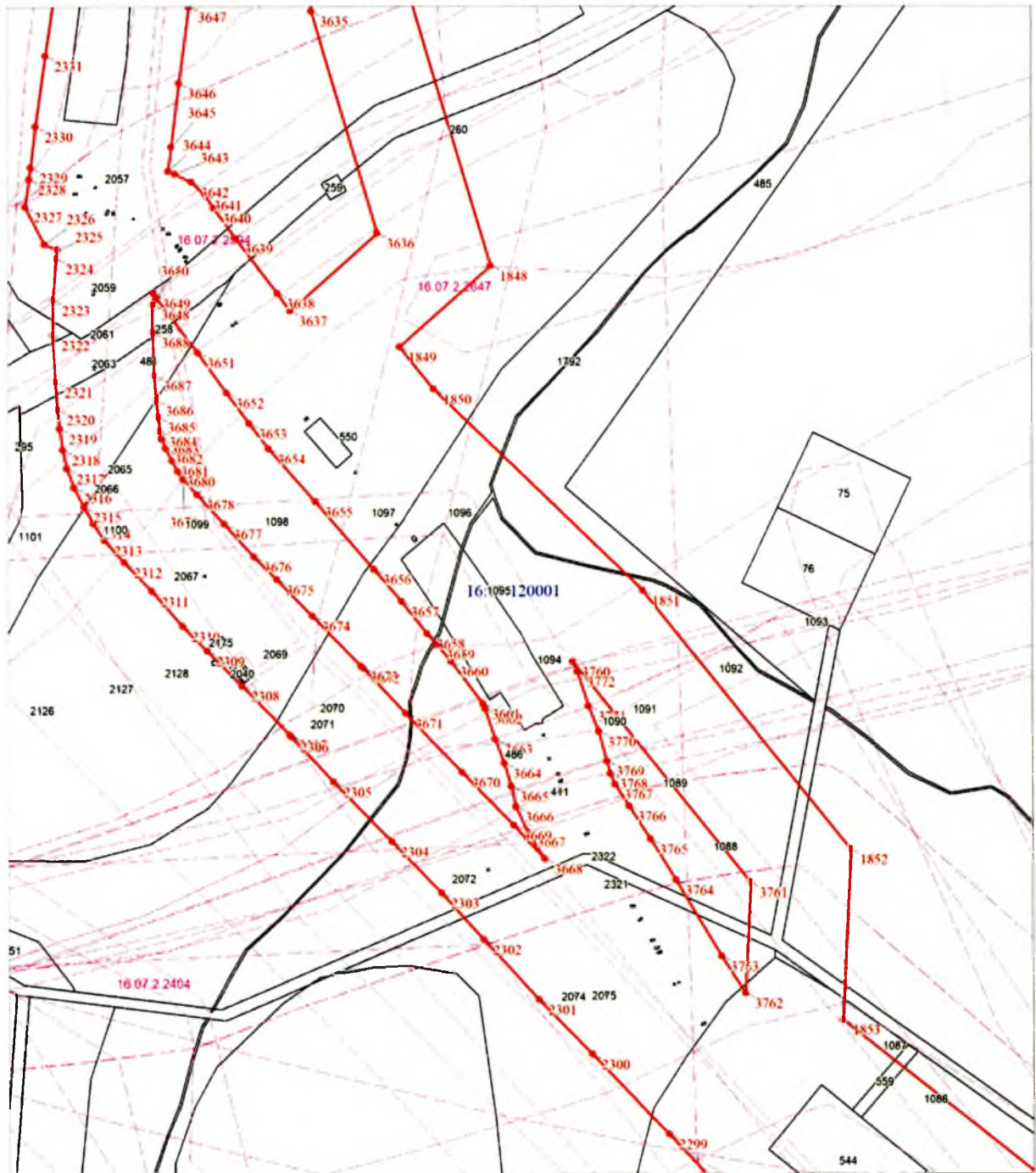
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 141



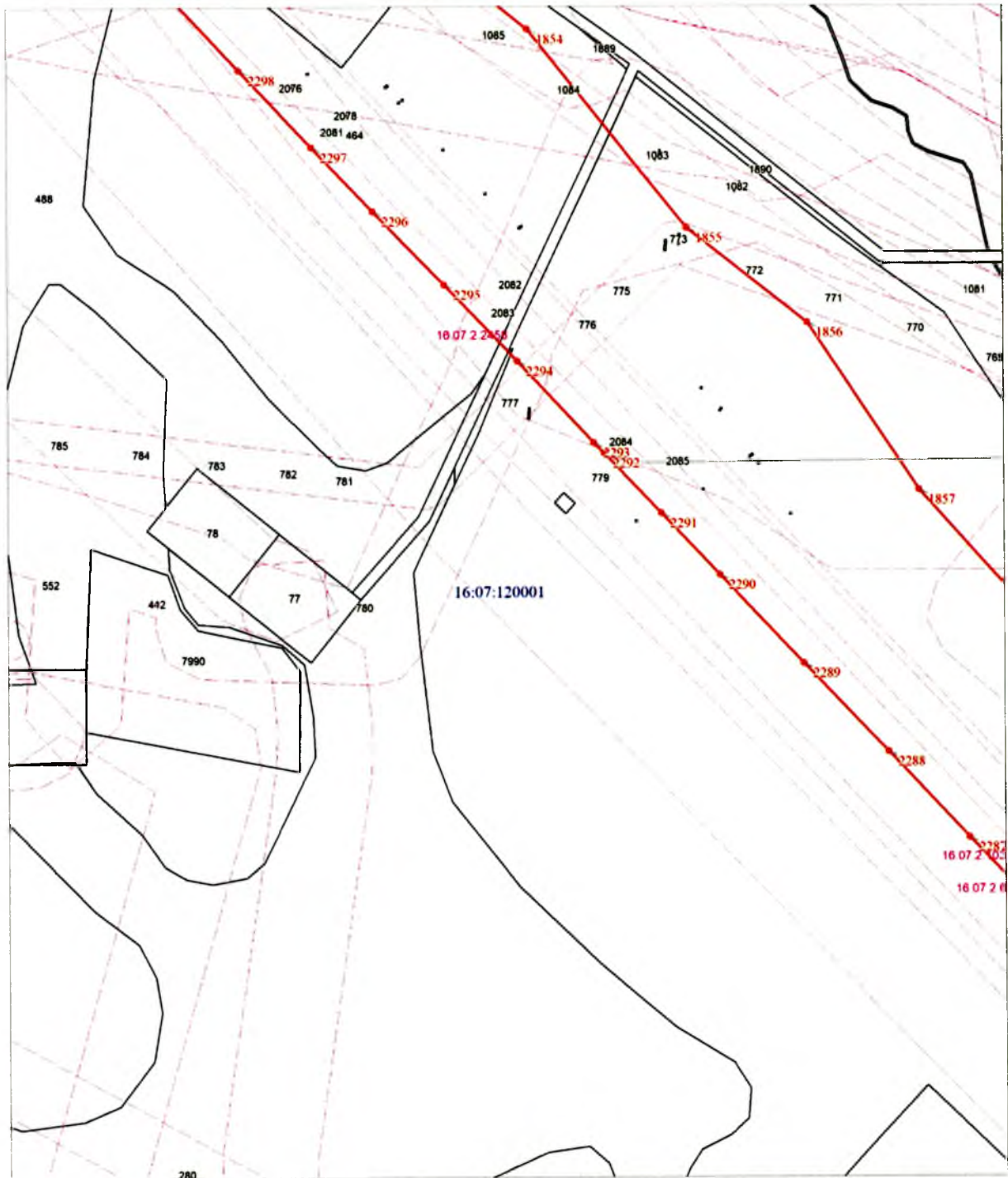
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 142



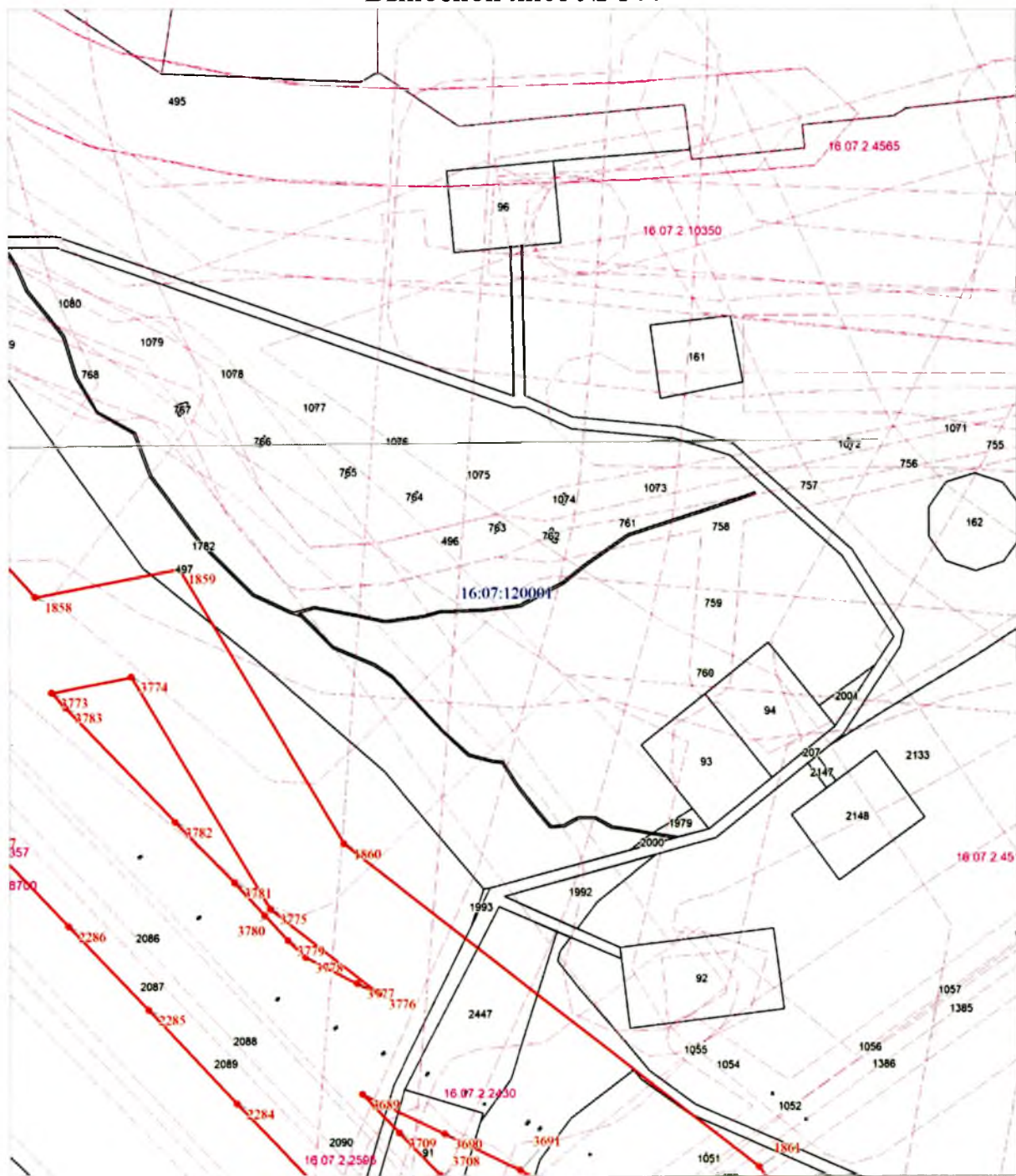
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 143



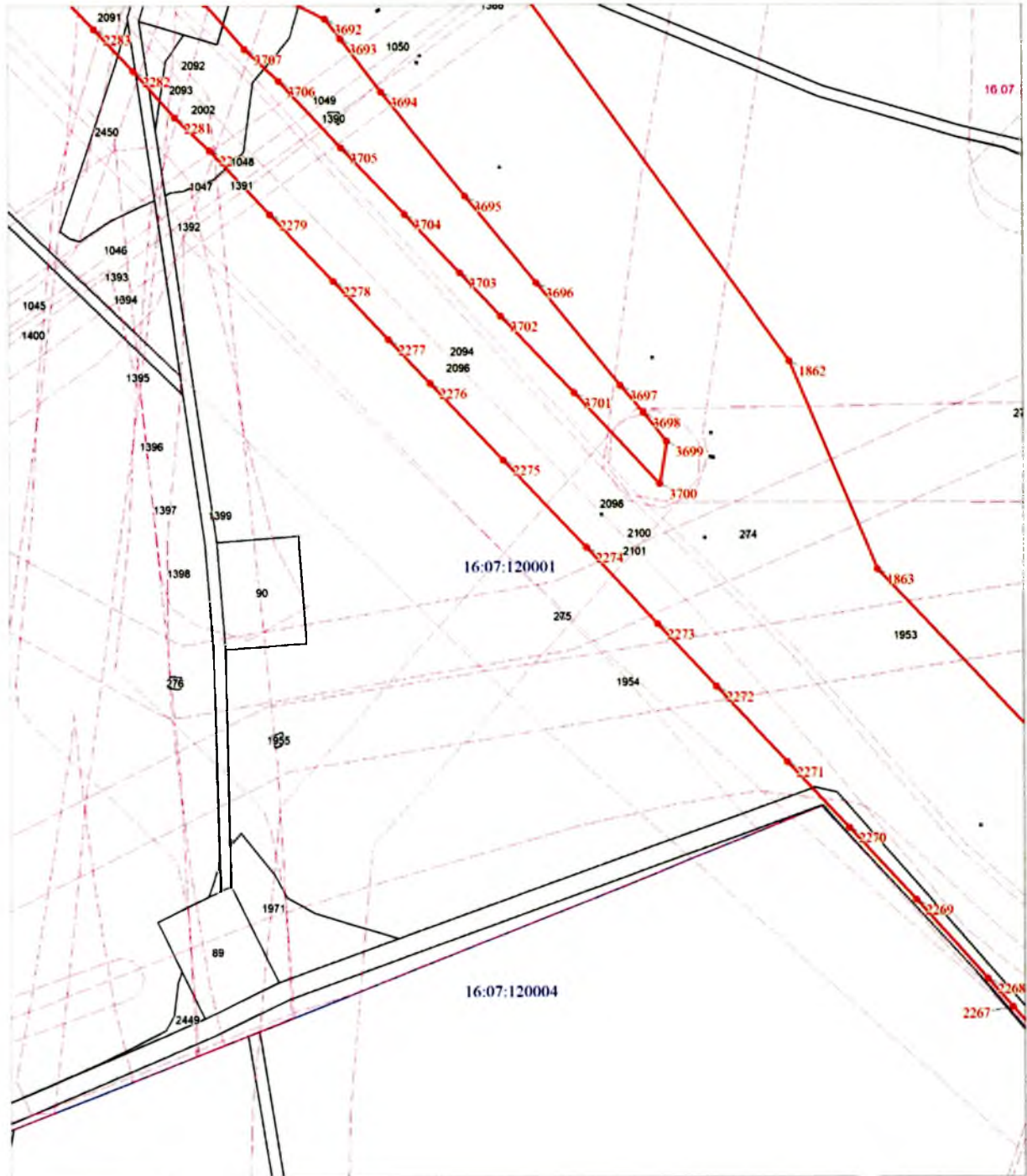
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 144



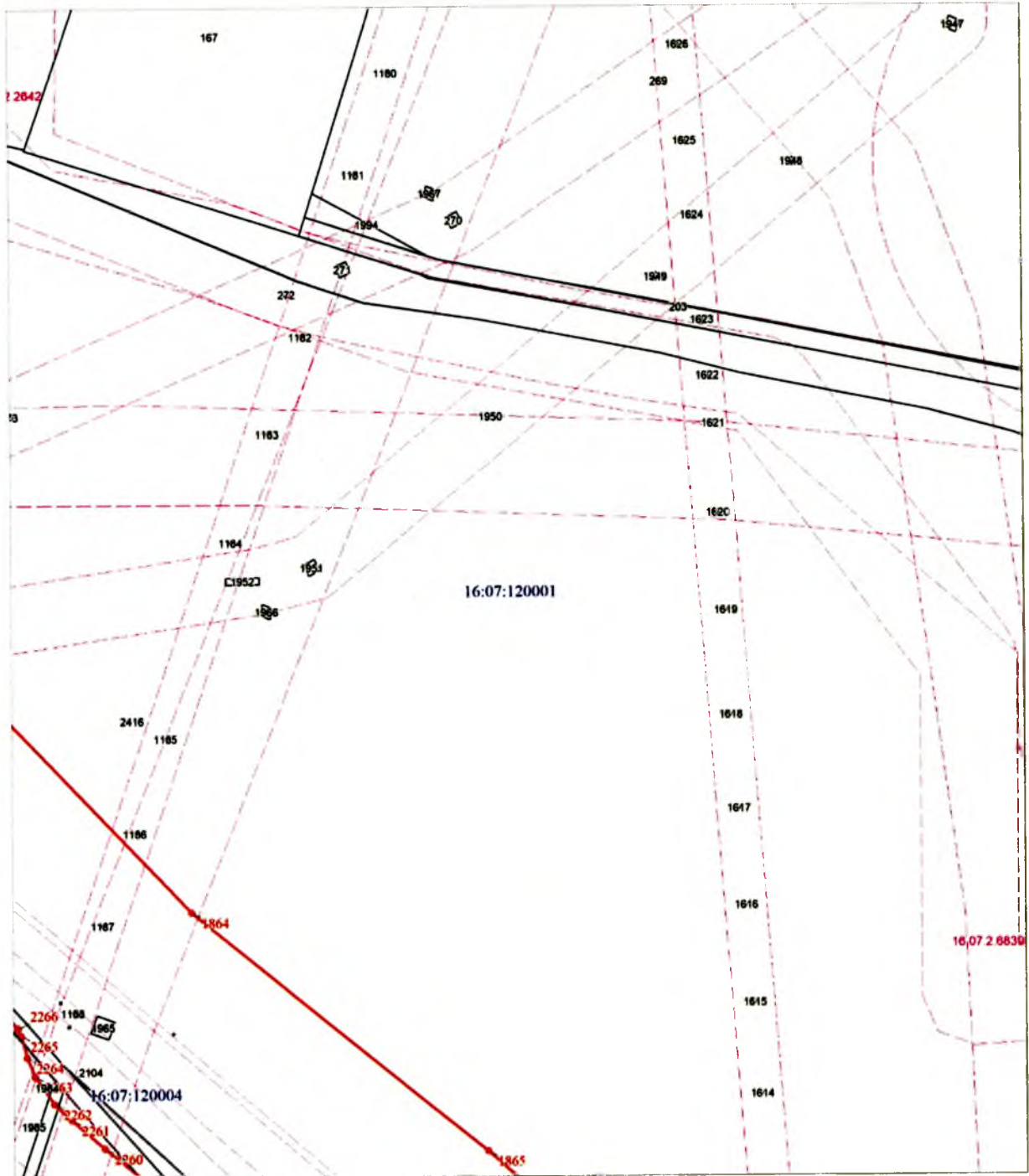
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 145



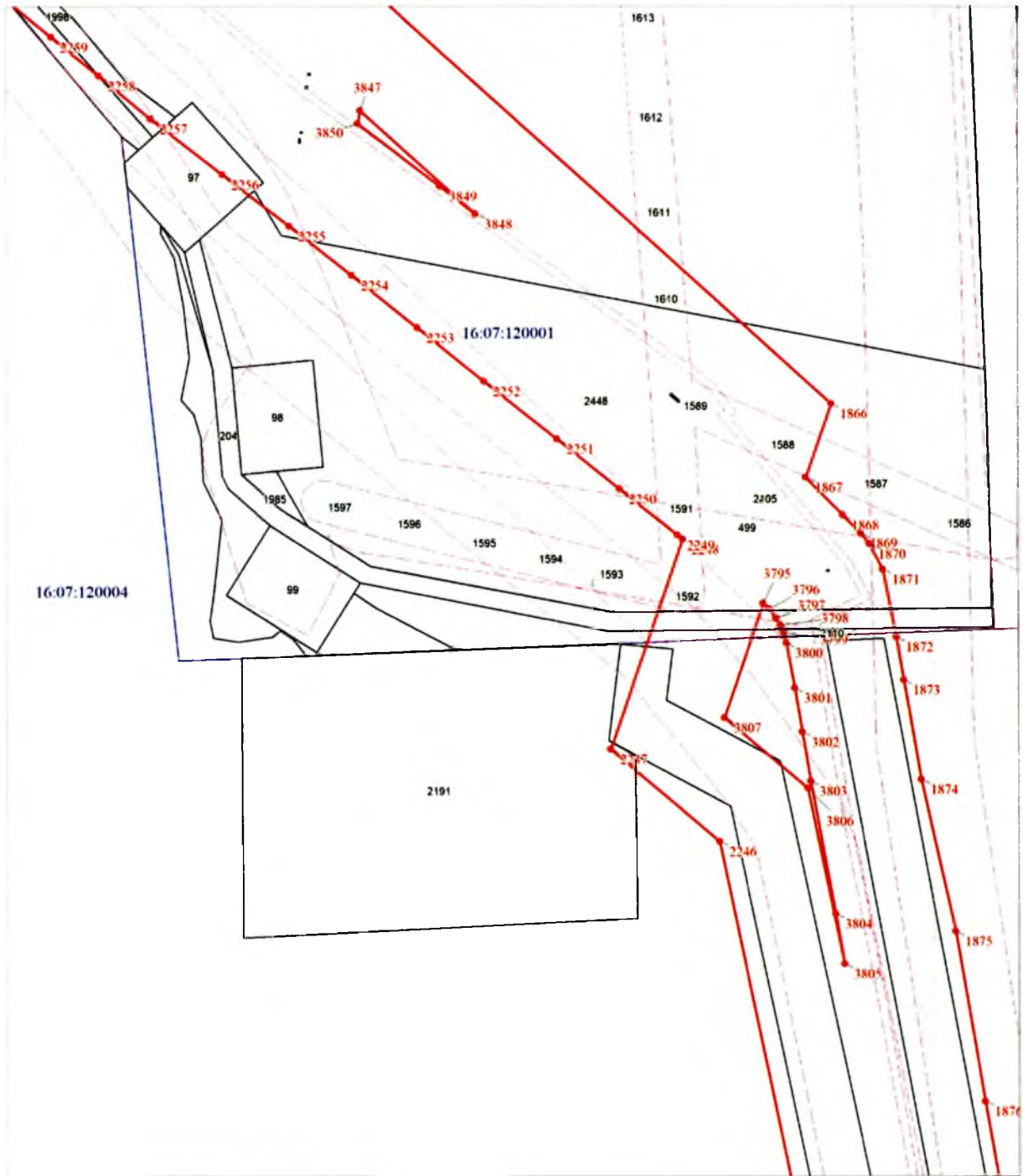
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 146



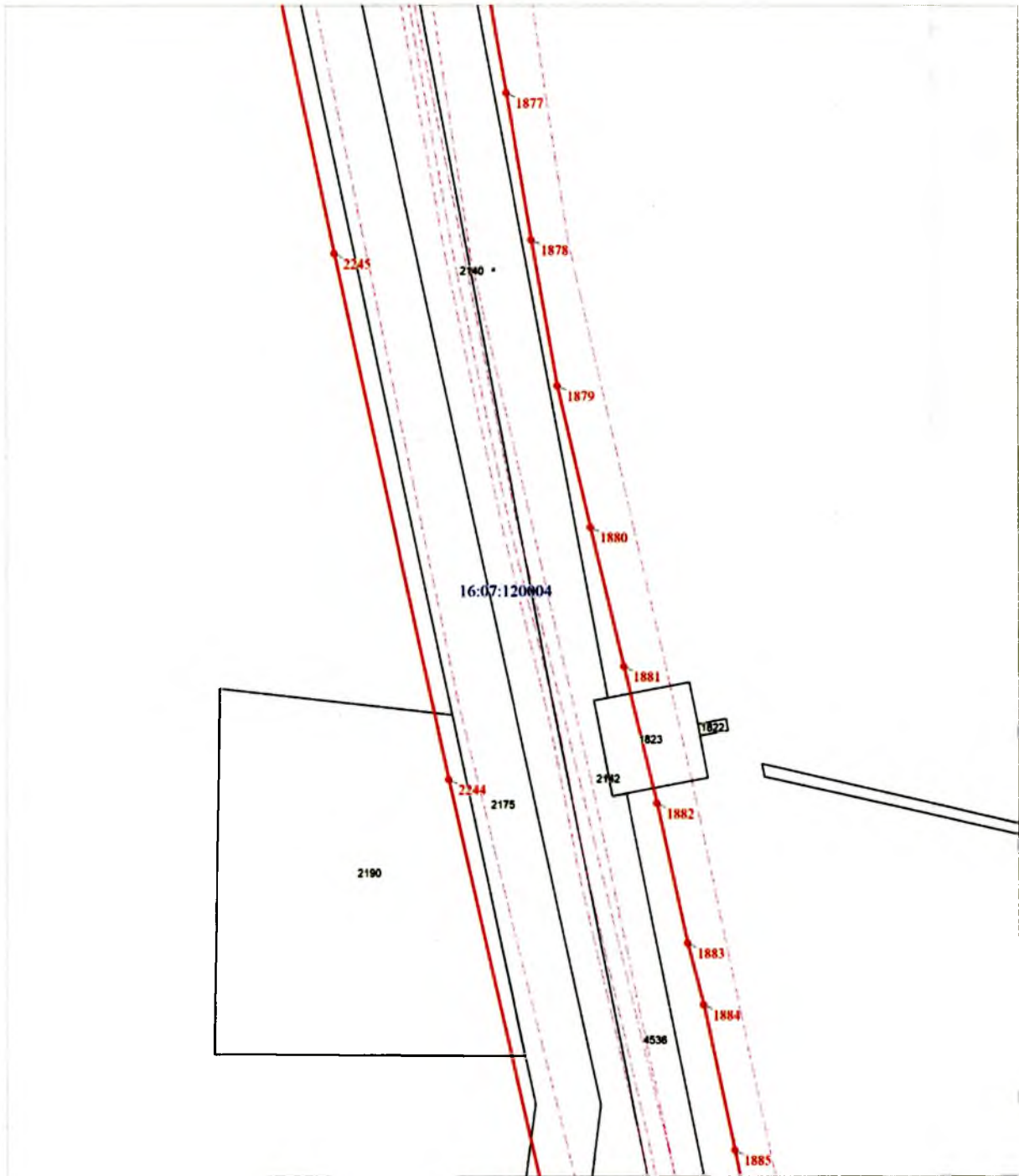
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 147



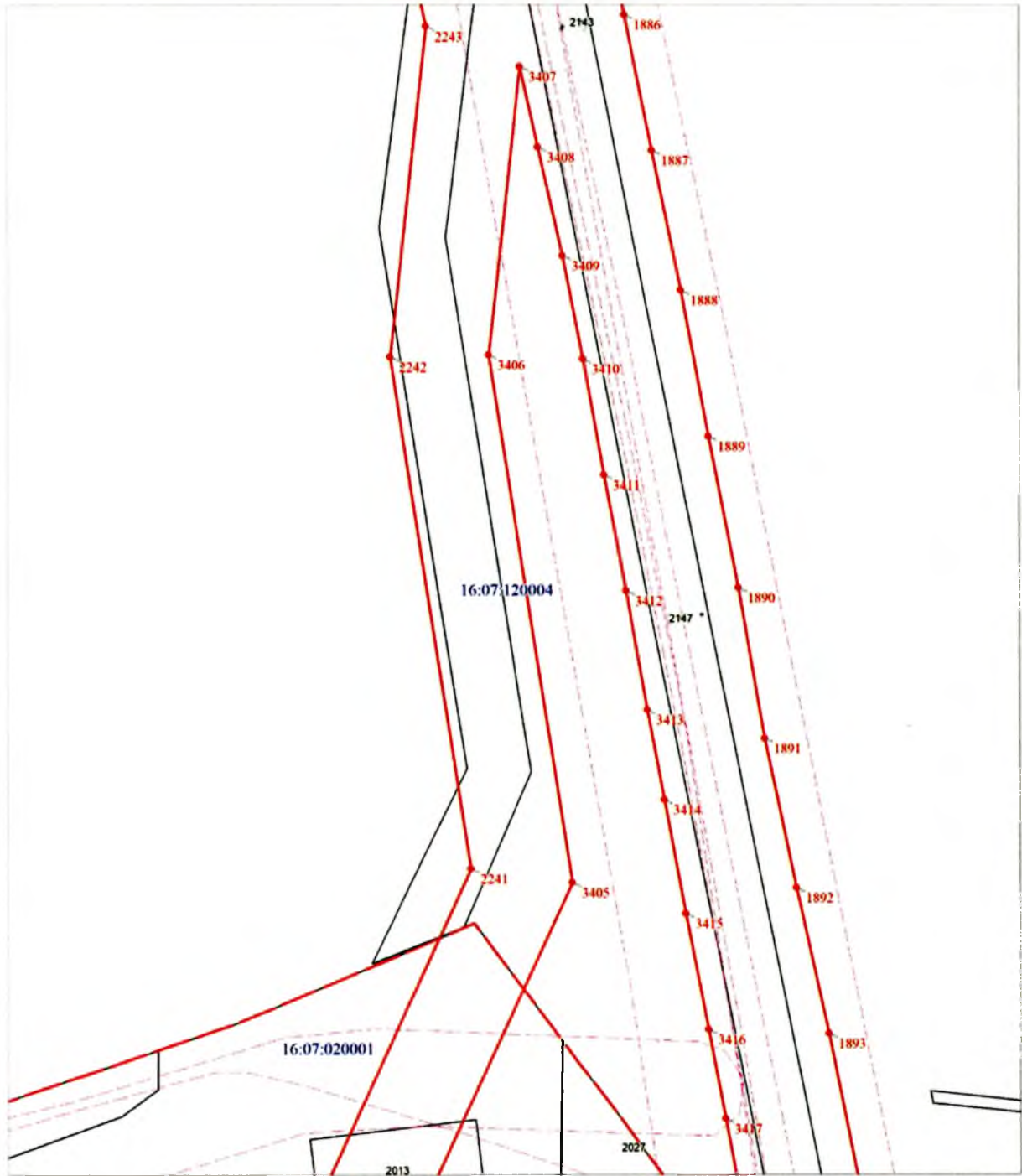
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 148



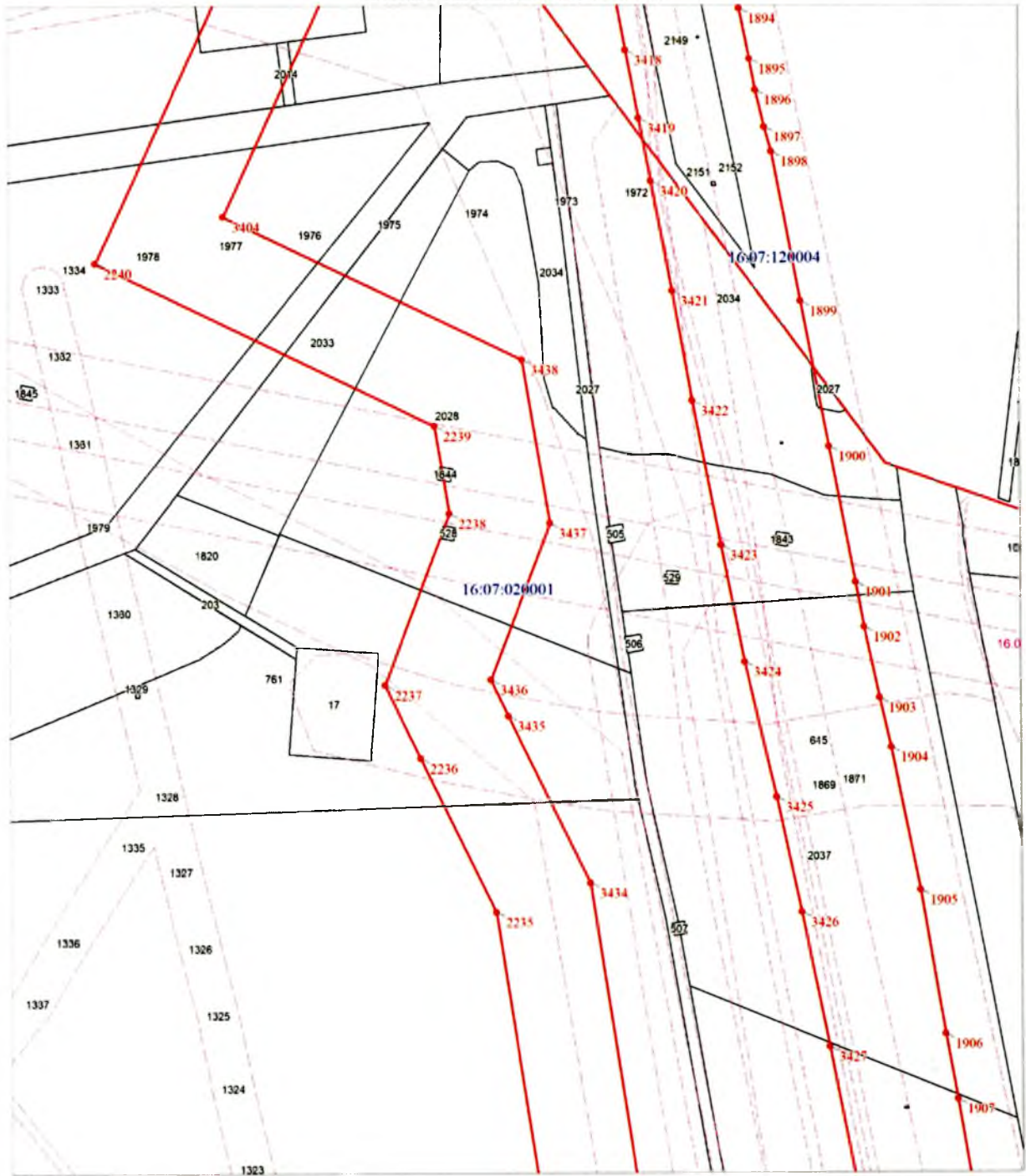
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 149



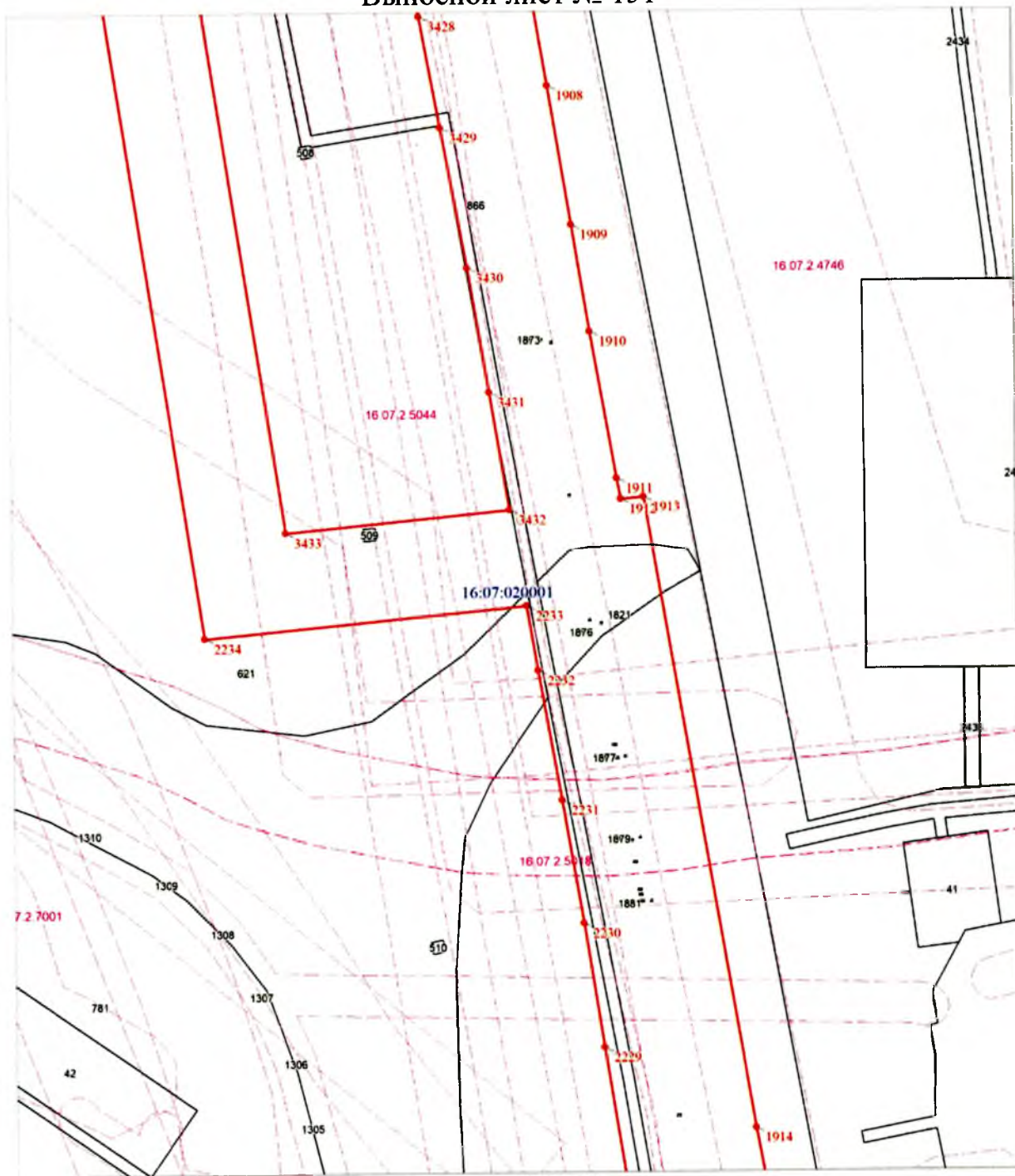
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 150



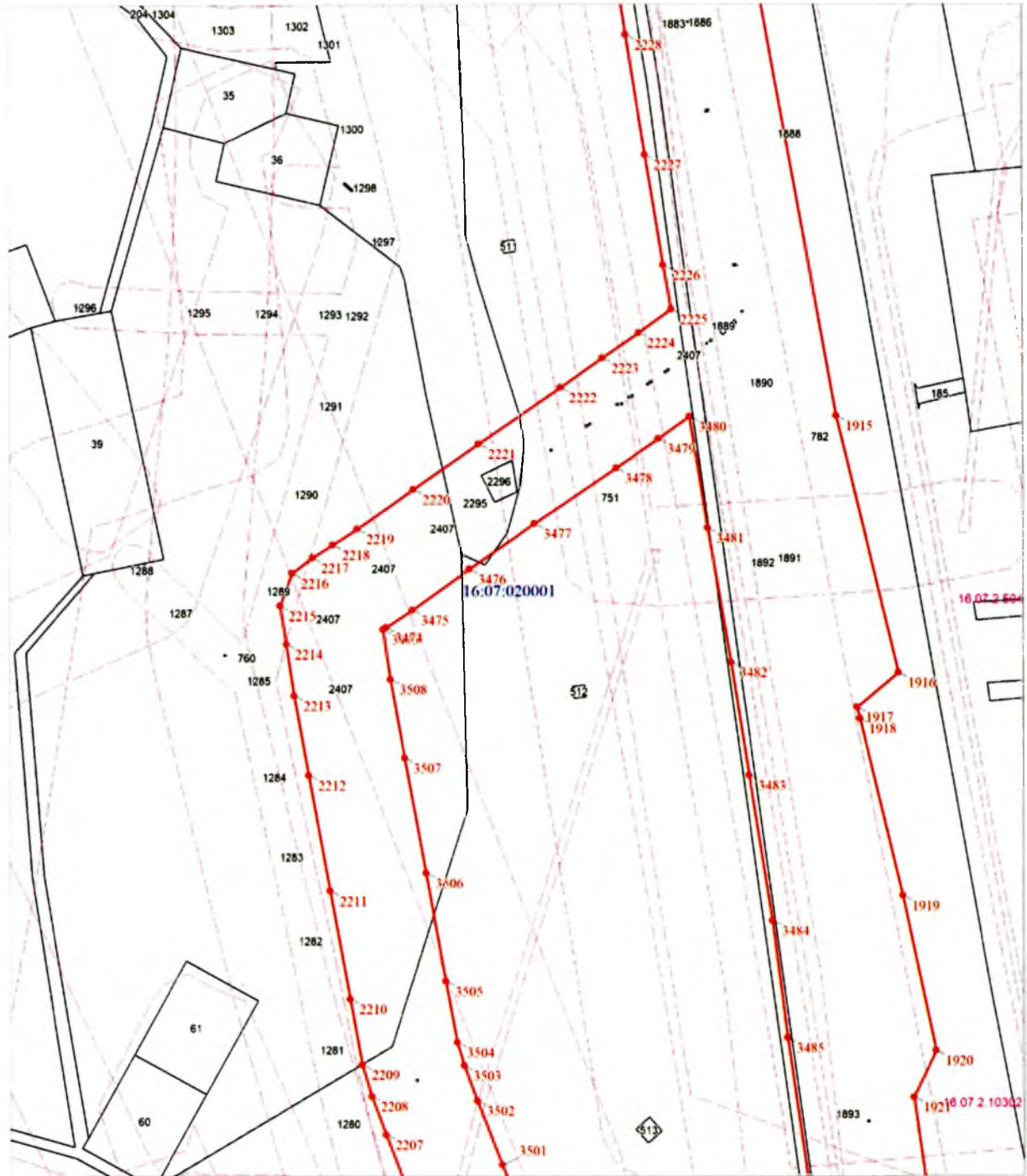
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 151



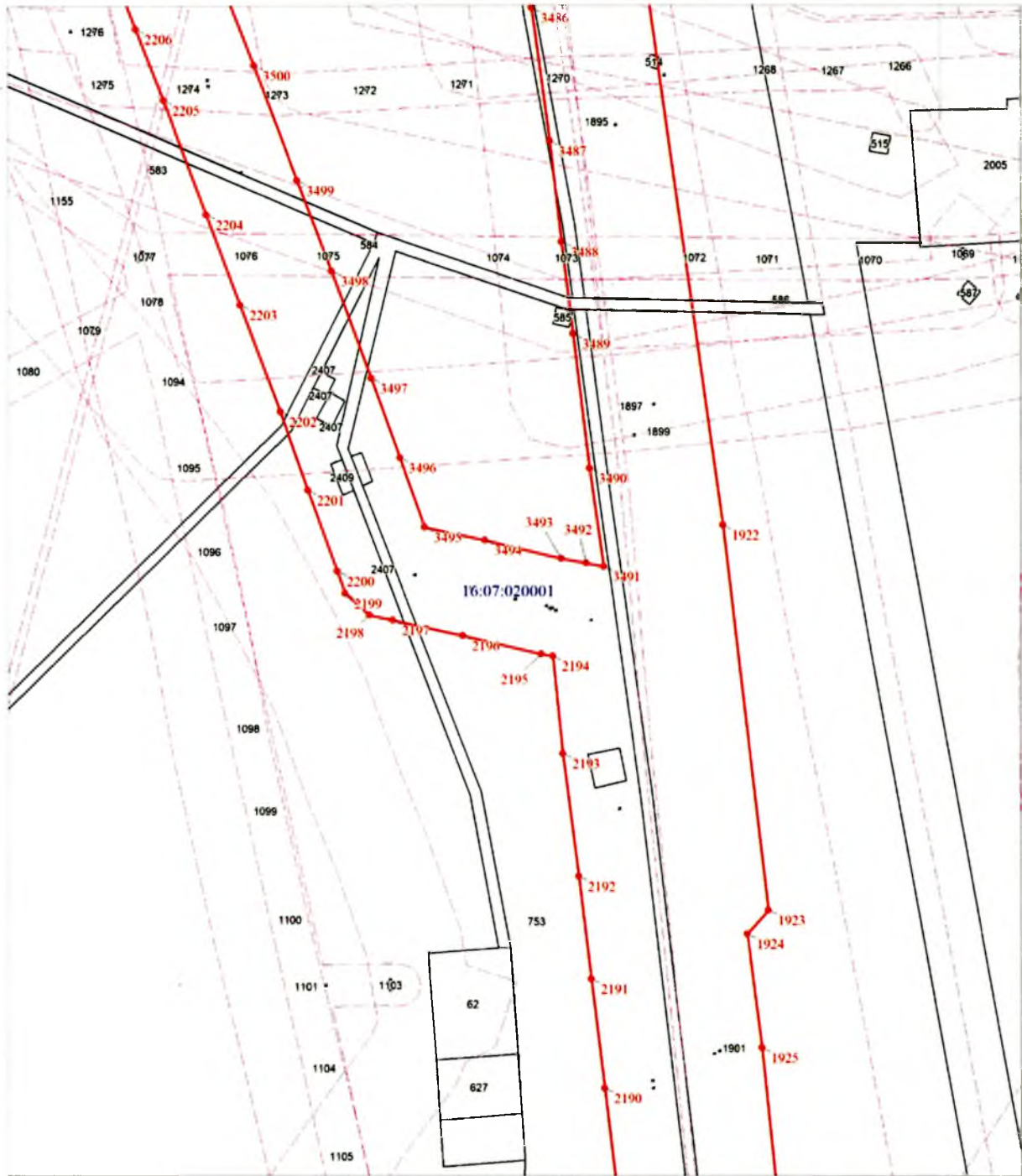
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 152



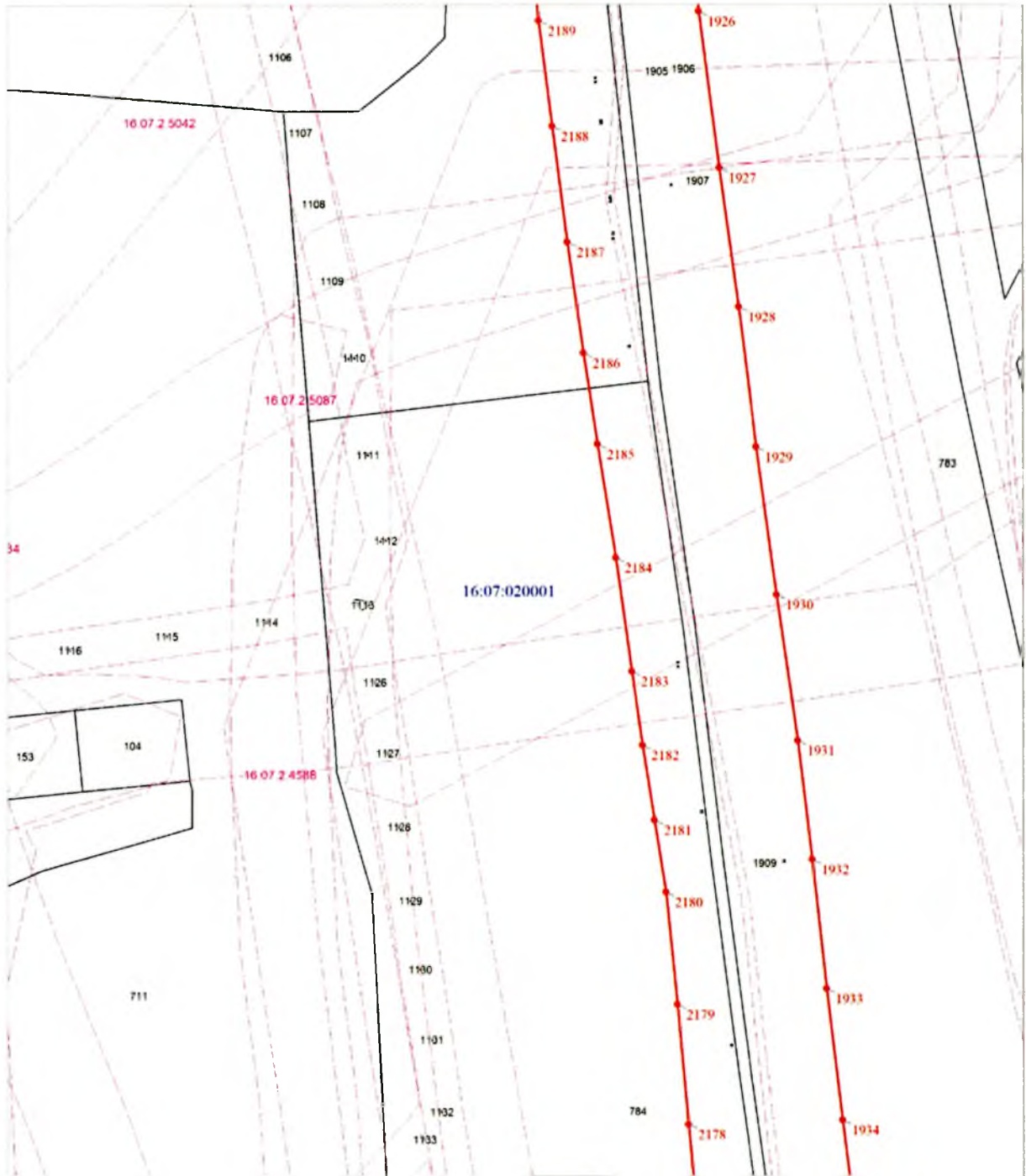
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 153



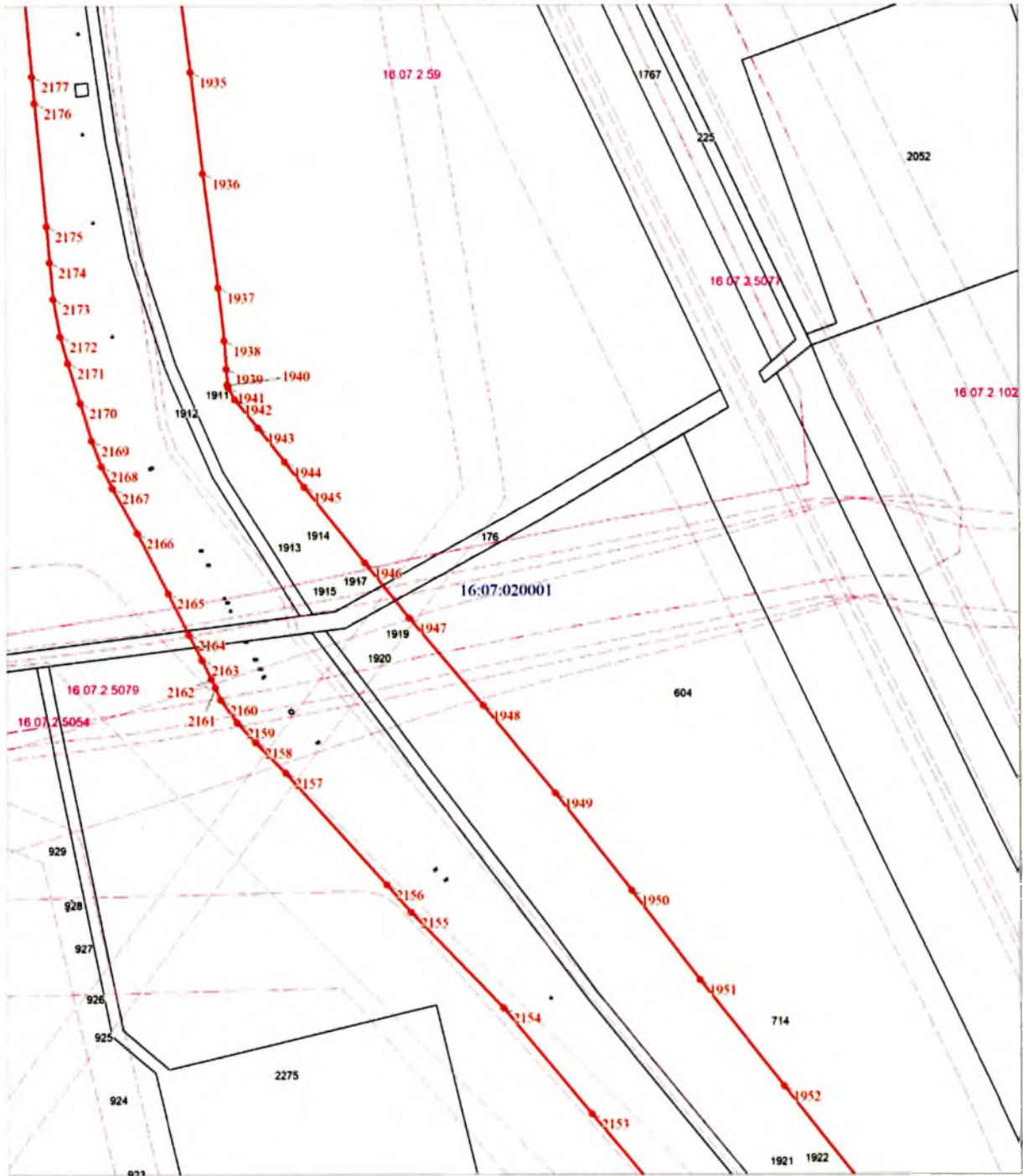
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 154



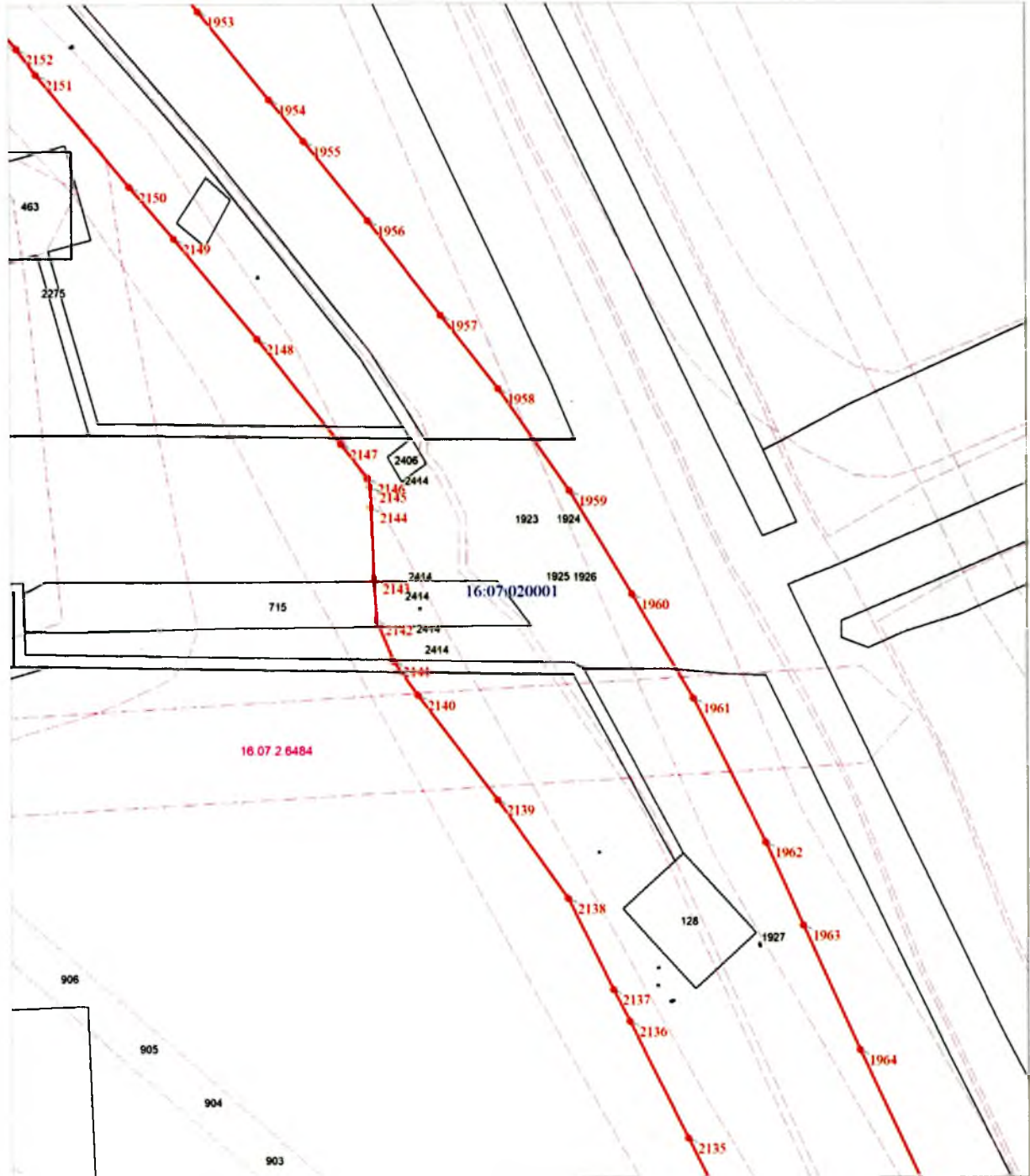
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 155



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 156



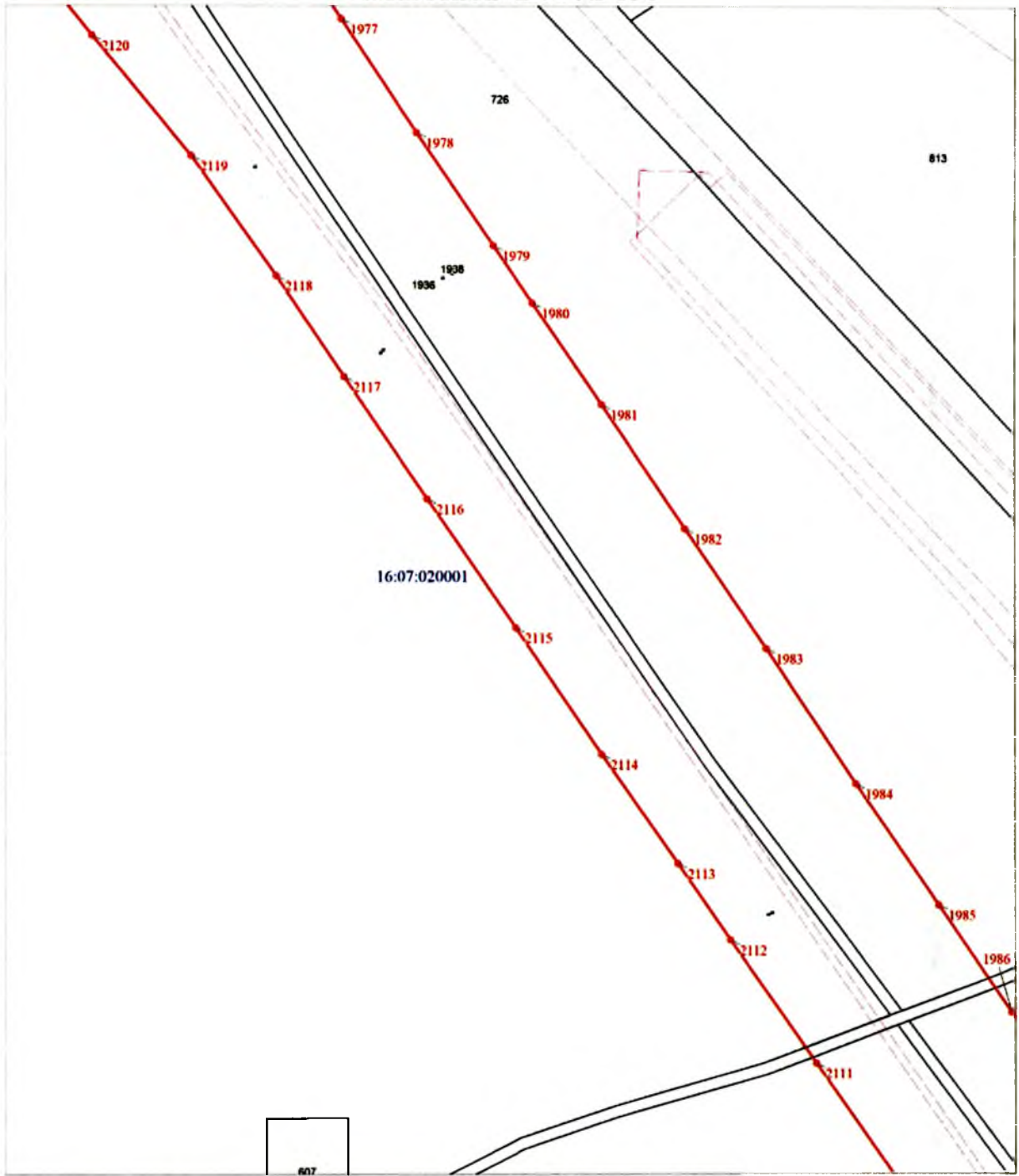
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 157



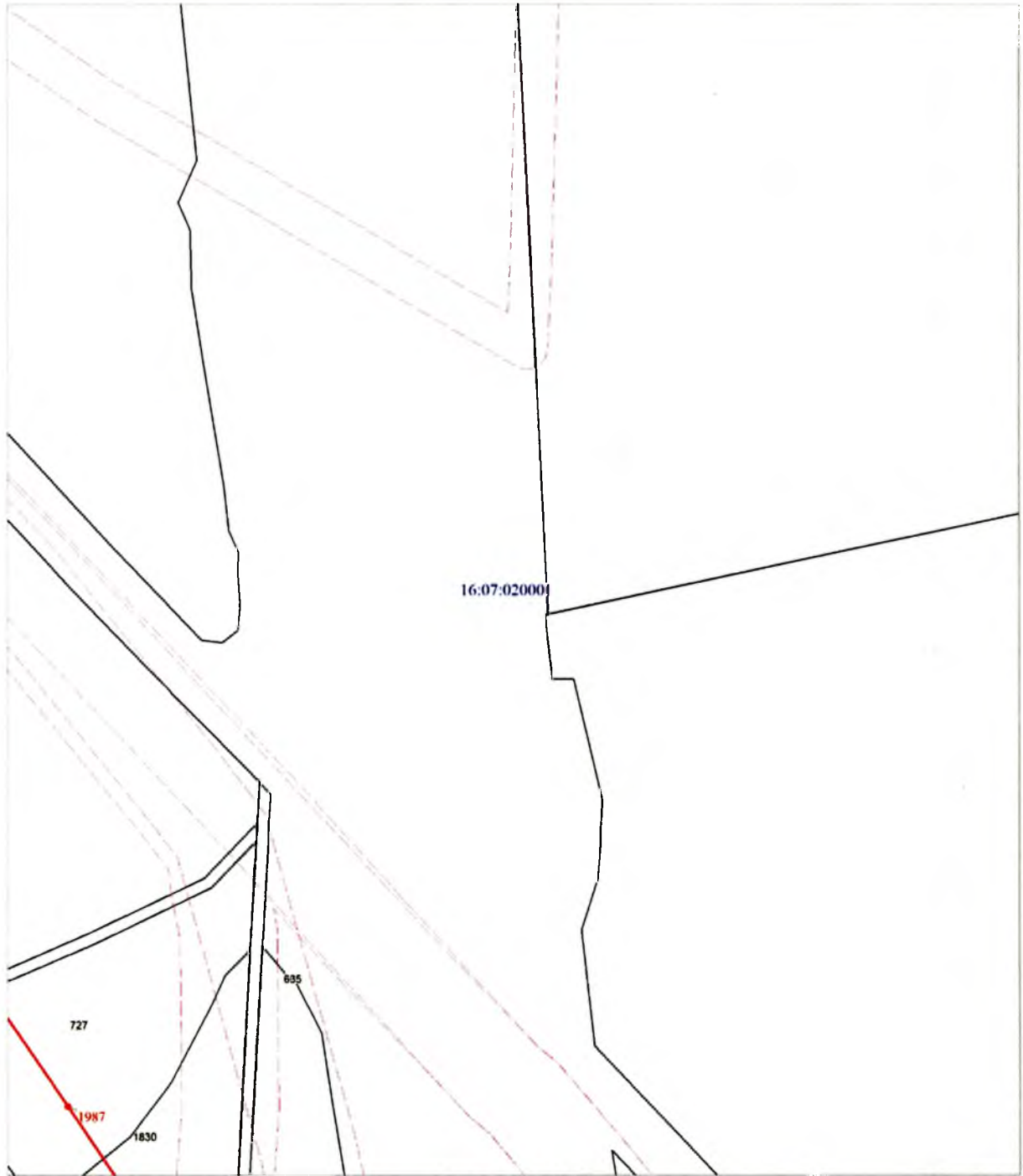
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 158



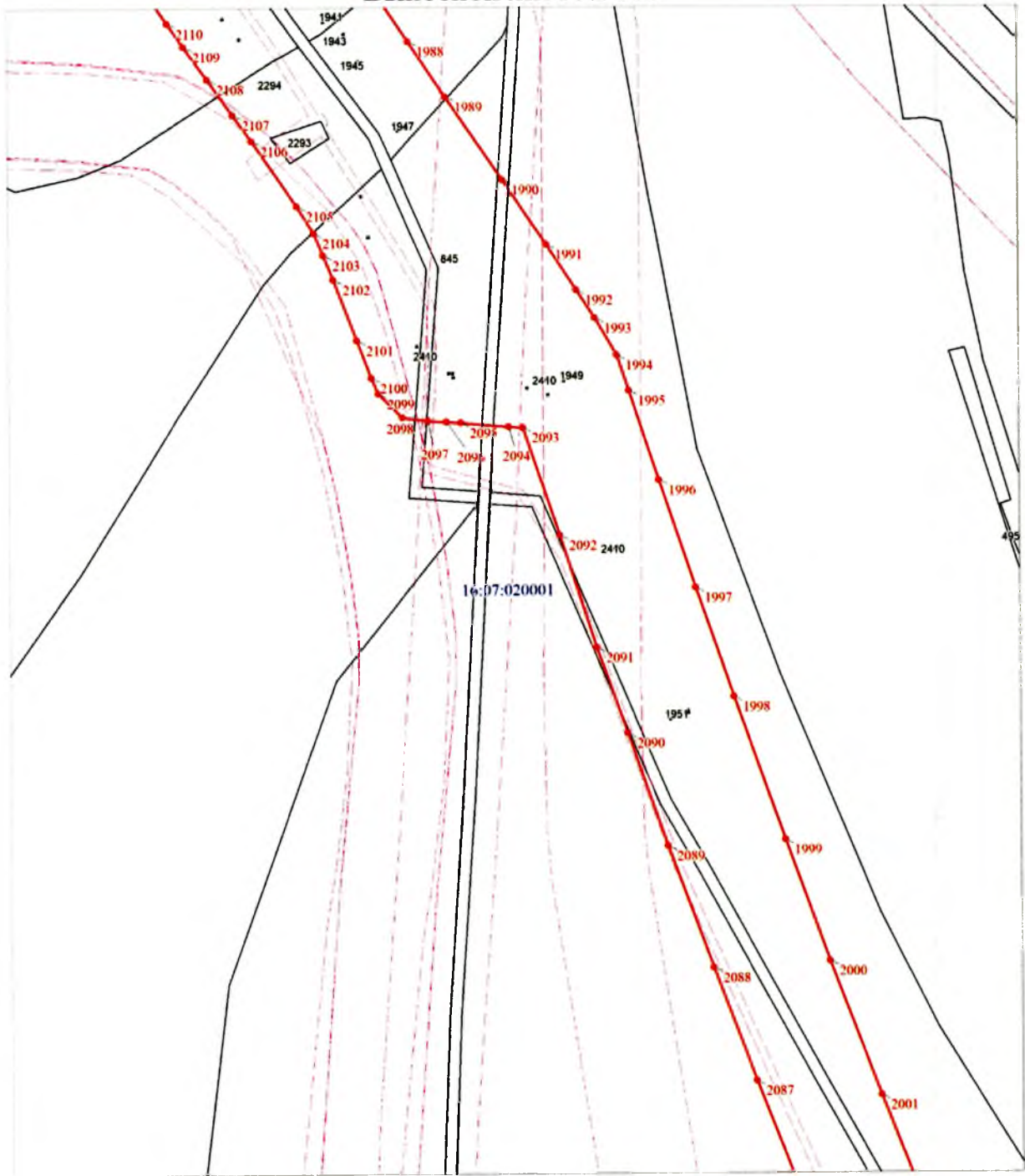
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 159



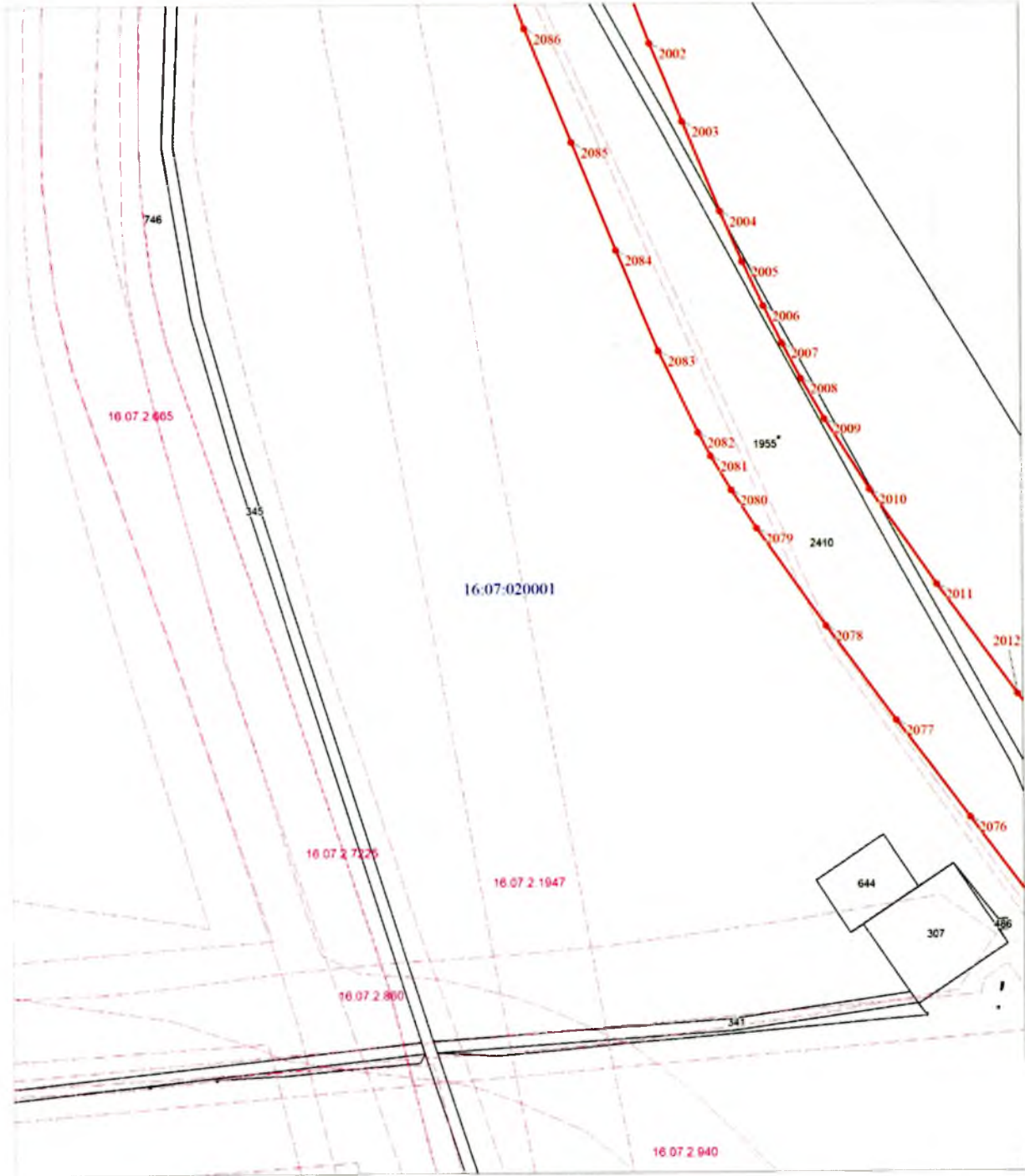
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 160



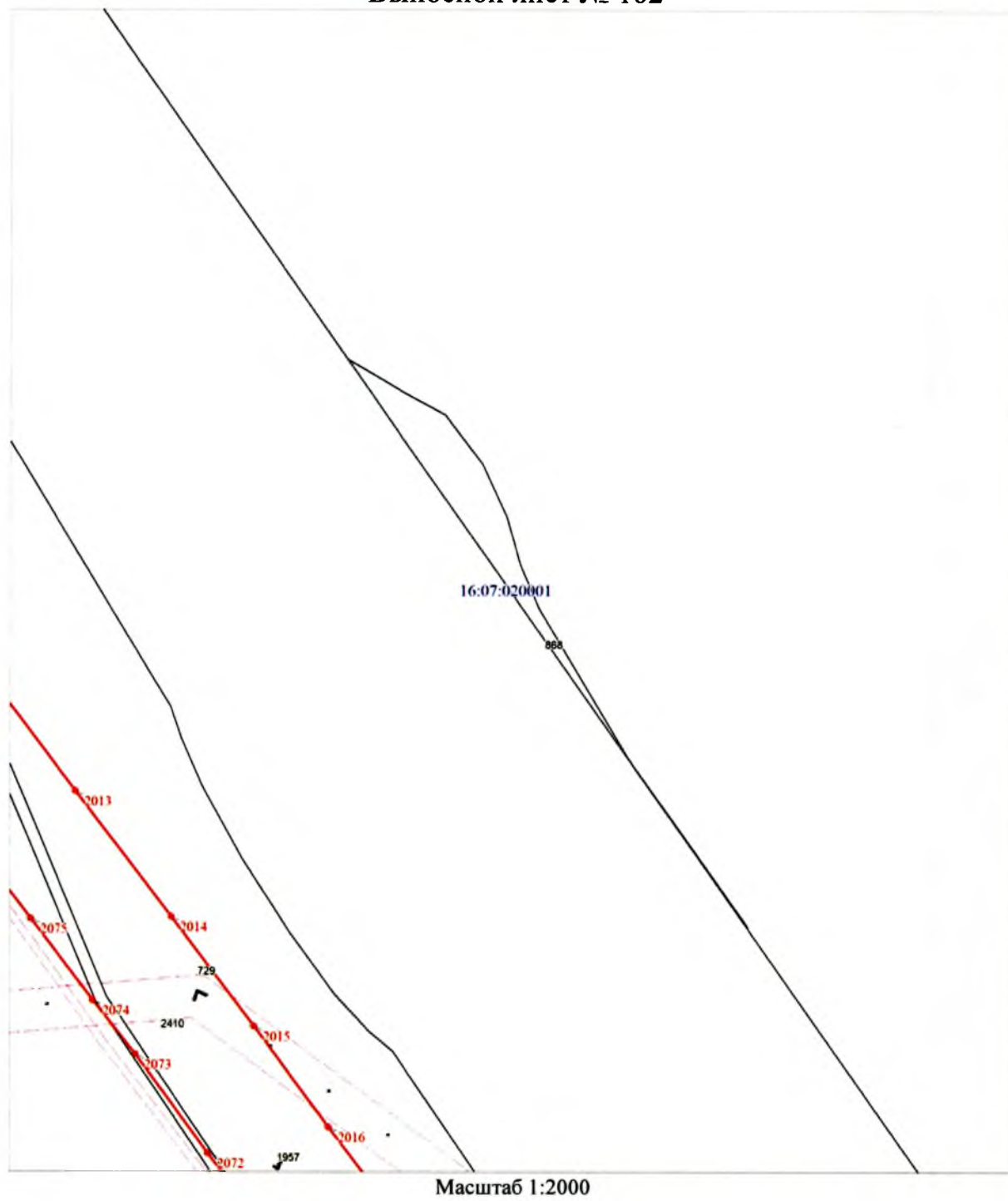
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 161

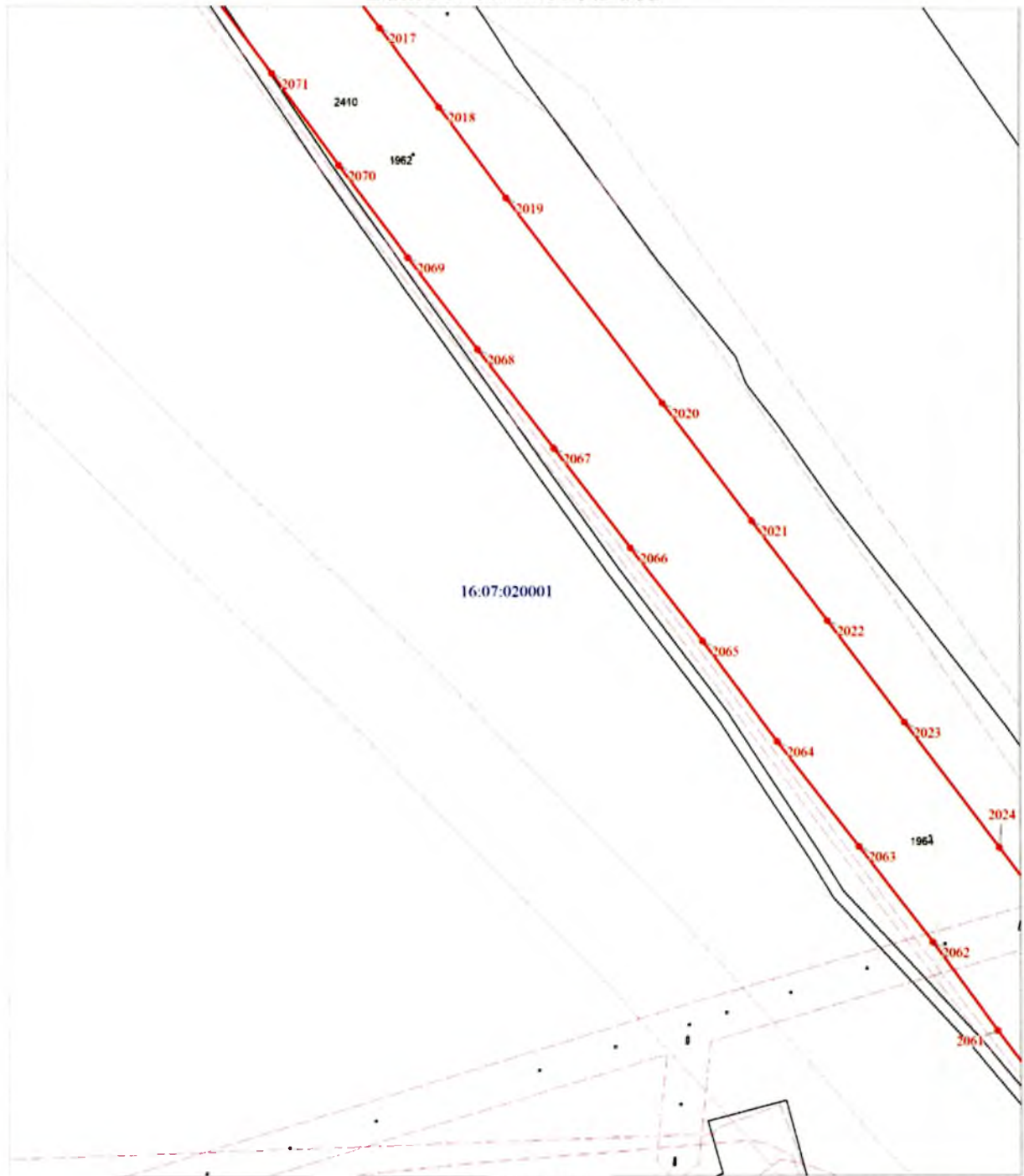


Масштаб 1:2000

Выносной лист № 162

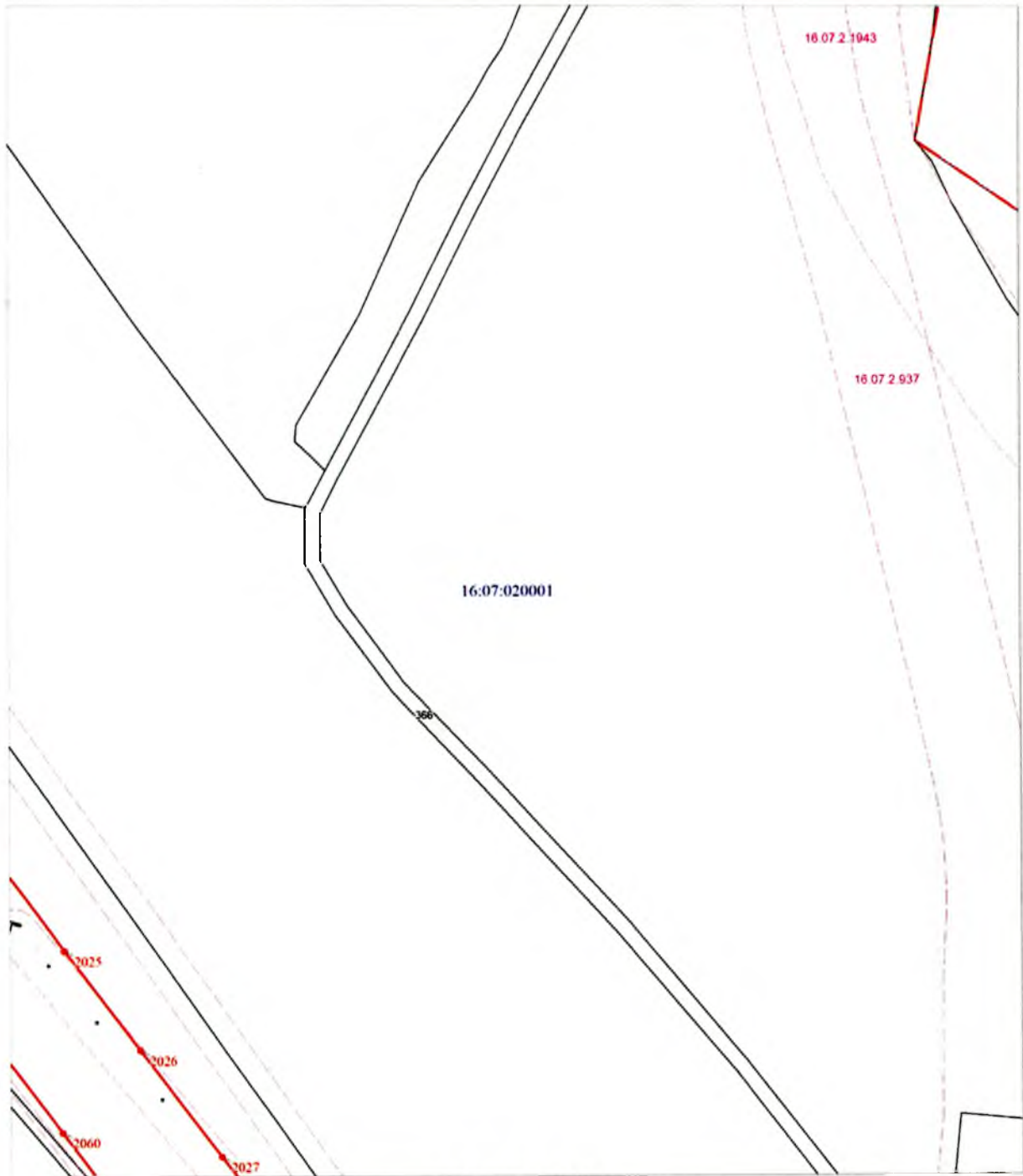


Выносной лист № 163



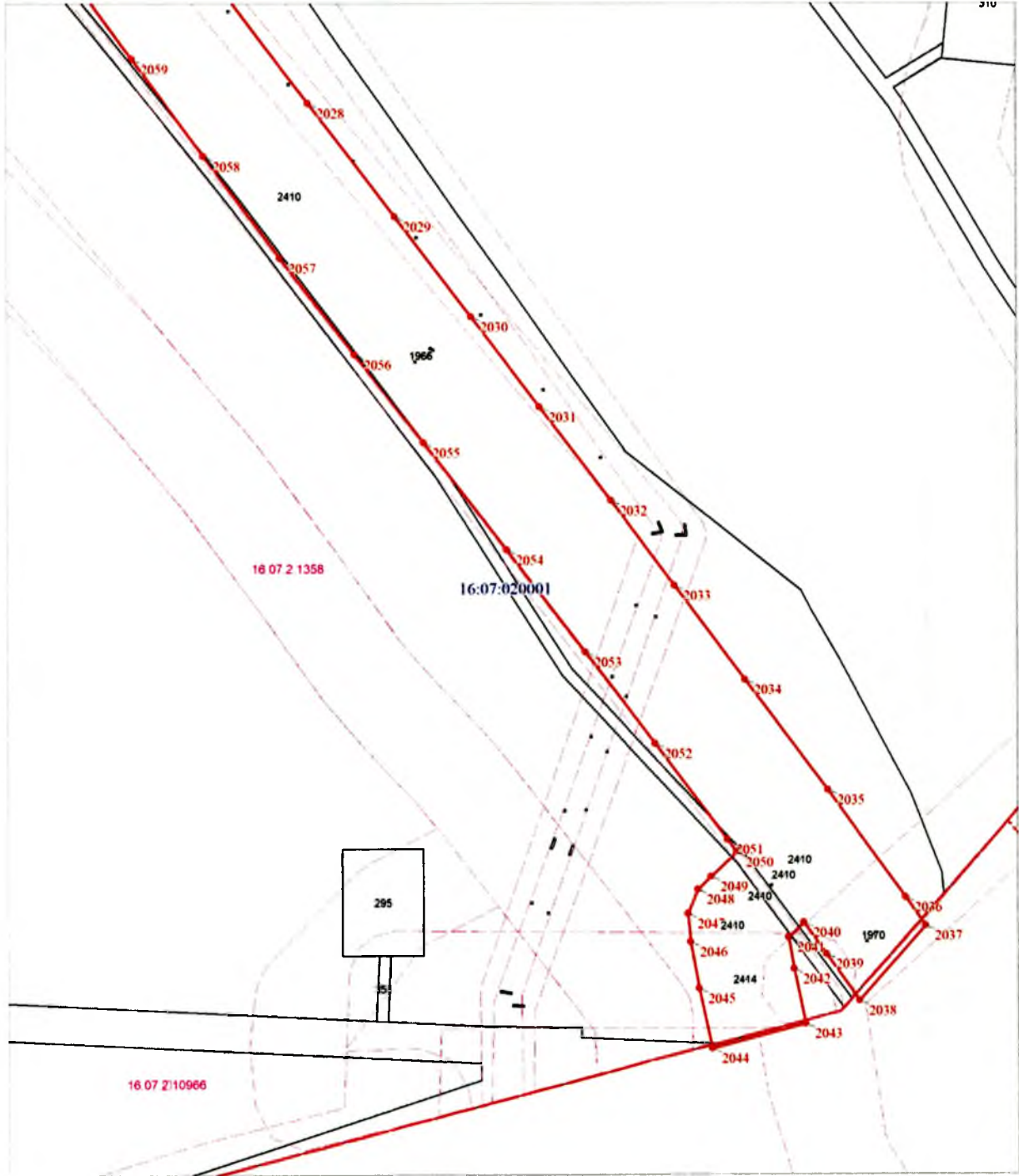
Масштаб 1:2000

Выносной лист № 164



Масштаб 1:2000

Выносной лист № 165



Масштаб 1:2000

Каталог координат Охранной зоны МН: Отвод "Н.Челны-Альметьевск"(d720мм 0-18 км); "УБКУА"(d1200мм 1797-1844 км); "Альметьевск-Калейкино"(d1020мм С/ВС 0-18км), "Альметьевск-Куйбышев-1,2"(d820/1020мм 0-25км); "Альметьевск-Горький-2,3"(0-65км, 0-58км)

Площадь охранной зоны 8852571 м ²		
Обозначение характерных точек границ	Координаты в системе МСК-16,	
	X	Y
1	2	3
1	396697.97	2265505.25
2	396682.81	2265547.75
3	396654.91	2265621.75
4	396619.94	2265720.25
5	396580.06	2265833.25
6	396555.00	2265903.00
7	396526.59	2265982.75
8	396476.12	2266122.50
9	396449.41	2266197.75
10	396425.53	2266264.75
11	396374.94	2266404.75
12	396328.50	2266534.25
13	396300.06	2266612.25
14	396267.81	2266701.25
15	396224.41	2266822.00
16	396188.81	2266920.50
17	396148.38	2267033.00
18	396100.88	2267163.25
19	396069.97	2267248.25
20	396034.88	2267345.25
21	395991.62	2267464.25
22	395966.94	2267531.50
23	395938.22	2267612.00
24	395905.59	2267704.25
25	395880.28	2267775.50
26	395851.56	2267856.75
27	395818.16	2267949.00
28	395780.22	2268054.50
29	395728.59	2268195.25
30	395697.09	2268283.75
31	395671.66	2268352.75
32	395645.84	2268422.25
33	395621.62	2268491.25
34	395616.69	2268505.00
35	395610.31	2268522.00
36	395637.91	2268580.50
37	395652.72	2268612.50
38	395659.41	2268631.75
39	395660.09	2268647.75

40	395658.31	2268659.75
1	2	3
41	395654.34	2268671.00
42	395650.00	2268679.00
43	395635.31	2268698.50
44	395587.06	2268752.50
45	395560.09	2268782.75
46	395532.50	2268814.25
47	395503.91	2268846.25
48	395460.16	2268895.75
49	395408.53	2268953.75
50	395391.41	2268973.25
51	395365.53	2269002.00
52	395329.44	2269043.50
53	395273.53	2269107.50
54	395254.84	2269129.00
55	395219.22	2269169.25
56	395167.16	2269228.75
57	395143.72	2269255.00
58	395119.94	2269282.00
59	395093.94	2269311.25
60	395076.25	2269331.50
61	395065.16	2269342.25
62	395047.19	2269353.00
63	395035.16	2269356.50
64	395013.66	2269359.50
65	395010.16	2269359.25
66	395004.09	2269367.25
67	394997.12	2269376.50
68	394977.69	2269402.00
69	394944.97	2269445.50
70	394911.50	2269489.75
71	394856.31	2269563.50
72	394829.75	2269599.00
73	394805.19	2269631.25
74	394783.91	2269659.75
75	394736.91	2269722.00
76	394690.19	2269784.50
77	394636.88	2269856.25
78	394545.47	2269977.25
79	394462.66	2270089.50
80	394417.59	2270149.25
81	394366.31	2270217.75
82	394305.56	2270298.75
83	394236.16	2270391.75
84	394223.53	2270408.00
85	394206.03	2270430.75
86	394159.84	2270492.50
87	394107.16	2270563.25
88	394049.03	2270642.75

89	393978.16	2270736.50
1	2	3
90	393931.19	2270800.00
91	393877.47	2270872.75
92	393832.22	2270932.25
93	393780.88	2271000.25
94	393735.50	2271061.00
95	393683.62	2271130.75
96	393649.66	2271175.25
97	393633.94	2271195.75
98	393594.81	2271245.50
99	393548.59	2271306.25
100	393495.84	2271376.00
101	393432.53	2271460.75
102	393377.22	2271539.00
103	393331.88	2271598.50
104	393280.62	2271666.00
105	393216.12	2271752.00
106	393142.62	2271850.50
107	393051.72	2271973.75
108	392988.47	2272059.75
109	392898.78	2272175.25
110	392843.03	2272249.75
111	392779.34	2272335.00
112	392723.34	2272411.00
113	392659.47	2272498.00
114	392604.91	2272572.00
115	392542.62	2272657.00
116	392490.97	2272724.75
117	392432.22	2272802.00
118	392386.88	2272861.25
119	392335.34	2272929.00
120	392268.81	2273019.50
121	392184.38	2273132.25
122	392141.47	2273189.50
123	392115.34	2273223.25
124	392089.78	2273257.25
125	392056.97	2273301.00
126	392004.53	2273371.00
127	391917.69	2273488.75
128	391870.31	2273551.75
129	391816.56	2273623.75
130	391779.25	2273675.50
131	391754.69	2273708.75
132	391731.28	2273741.00
133	391657.75	2273837.50
134	391581.62	2273939.00
135	391492.00	2274058.00
136	391399.84	2274184.00
137	391310.16	2274306.50

138	391265.09	2274368.00
1	2	3
139	391213.72	2274438.25
140	391167.59	2274501.25
141	391177.22	2274511.25
142	391196.31	2274531.25
143	391209.31	2274550.00
144	391212.78	2274572.25
145	391208.47	2274589.75
146	391201.47	2274609.50
147	391182.75	2274627.25
148	391165.28	2274638.00
149	391148.97	2274642.25
150	391133.53	2274661.75
151	391125.28	2274668.50
152	391112.84	2274675.75
153	391098.81	2274679.25
154	391082.38	2274679.00
155	391069.75	2274675.00
156	391056.12	2274668.75
157	391046.09	2274663.25
158	390987.66	2274740.00
159	390940.50	2274802.50
160	390890.75	2274869.75
161	390834.12	2274946.75
162	390798.09	2274997.50
163	390827.69	2275019.25
164	390838.09	2275033.00
165	390845.16	2275054.75
166	390839.19	2275084.50
167	390823.78	2275109.25
168	390804.59	2275131.75
169	390798.25	2275137.00
170	390780.41	2275146.75
171	390760.19	2275148.50
172	390747.44	2275147.00
173	390706.97	2275123.00
174	390644.72	2275206.25
175	390653.09	2275213.00
176	390666.09	2275219.50
177	390677.56	2275227.25
178	390689.94	2275243.75
179	390695.84	2275257.25
180	390697.44	2275272.00
181	390696.47	2275282.00
182	390693.69	2275293.75
183	390686.88	2275306.00
184	390663.91	2275336.25
185	390660.97	2275340.50
186	390643.19	2275356.75

187	390619.88	2275362.75
1	2	3
188	390605.06	2275363.00
189	390588.50	2275357.25
190	390565.75	2275352.50
191	390545.28	2275343.00
192	390523.25	2275373.25
193	390473.69	2275441.50
194	390421.59	2275511.25
195	390340.31	2275619.25
196	390277.03	2275703.75
197	390219.69	2275778.25
198	390162.81	2275851.50
199	390098.00	2275935.50
200	390043.56	2276006.25
201	389981.44	2276087.50
202	389919.12	2276168.25
203	389848.09	2276260.75
204	389801.69	2276321.50
205	389748.81	2276390.75
206	389689.09	2276469.75
207	389617.16	2276565.25
208	389535.09	2276675.00
209	389441.91	2276799.75
210	389367.81	2276898.75
211	389298.66	2276990.00
212	389226.88	2277085.50
213	389144.97	2277195.00
214	389091.88	2277266.25
215	389031.28	2277347.75
216	388983.06	2277411.75
217	388928.16	2277485.00
218	388871.59	2277559.75
219	388807.12	2277645.50
220	388721.38	2277758.25
221	388673.53	2277822.25
222	388616.34	2277898.75
223	388551.09	2277986.50
224	388499.94	2278054.00
225	388441.75	2278131.00
226	388347.69	2278256.00
227	388278.34	2278345.25
228	388226.34	2278412.75
229	388167.19	2278490.25
230	388074.38	2278615.75
231	388023.53	2278684.50
232	387965.59	2278763.50
233	387890.50	2278866.00
234	387840.06	2278935.25
235	387782.41	2279015.00

236	387734.72	2279078.00
1	2	3
237	387680.50	2279150.00
238	387662.38	2279173.50
239	387590.50	2279266.00
240	387572.75	2279289.00
241	387556.00	2279310.25
242	387490.44	2279397.50
243	387435.75	2279469.25
244	387352.47	2279578.25
245	387286.34	2279665.00
246	387208.56	2279766.75
247	387146.78	2279848.25
248	387076.31	2279941.75
249	387017.88	2280018.75
250	386951.28	2280107.00
251	386914.34	2280156.25
252	386866.25	2280220.25
253	386823.47	2280277.25
254	386812.47	2280290.75
255	386775.03	2280340.75
256	386712.69	2280424.25
257	386641.50	2280520.25
258	386595.81	2280581.00
259	386543.88	2280650.50
260	386453.53	2280771.25
261	386360.06	2280896.50
262	386279.75	2281004.75
263	386233.00	2281067.00
264	386179.78	2281138.25
265	386130.69	2281203.25
266	386074.81	2281277.75
267	385996.09	2281383.75
268	385947.59	2281448.75
269	385892.34	2281523.50
270	385838.47	2281596.00
271	385791.38	2281658.25
272	385737.69	2281729.50
273	385684.78	2281798.50
274	385624.62	2281877.25
275	385610.34	2281896.25
276	385565.88	2281955.25
277	385515.31	2282022.50
278	385492.75	2282053.50
279	385473.91	2282078.25
280	385424.41	2282144.75
281	385342.31	2282253.75
282	385293.16	2282318.75
283	385253.94	2282370.75
284	385222.19	2282414.25

285	385168.78	2282484.25
1	2	3
286	385111.38	2282559.75
287	385051.50	2282638.50
288	384988.81	2282723.25
289	384917.16	2282820.50
290	384846.47	2282915.25
291	384765.78	2283024.00
292	384712.22	2283094.50
293	384651.16	2283175.25
294	384603.00	2283237.75
295	384548.09	2283309.25
296	384474.75	2283401.00
297	384399.94	2283498.00
298	384314.50	2283609.00
299	384253.34	2283689.50
300	384171.25	2283797.25
301	384111.47	2283876.75
302	384102.28	2283888.75
303	384073.88	2283929.25
304	384014.69	2284009.25
305	383947.44	2284100.50
306	383894.94	2284171.25
307	383835.19	2284252.25
308	383780.22	2284326.75
309	383717.47	2284412.25
310	383661.12	2284486.75
311	383597.09	2284572.00
312	383526.34	2284667.00
313	383450.59	2284770.50
314	383417.19	2284815.25
315	383330.75	2284929.25
316	383238.66	2285052.00
317	383161.22	2285155.25
318	383117.06	2285216.00
319	383066.62	2285285.75
320	383009.72	2285364.50
321	382944.75	2285454.75
322	382870.22	2285554.25
323	382823.56	2285618.00
324	382770.25	2285691.25
325	382741.81	2285729.50
326	382668.84	2285829.00
327	382616.25	2285899.00
328	382595.75	2285927.00
329	382581.44	2285946.50
330	382560.34	2285975.25
331	382490.19	2286068.75
332	382413.91	2286172.75
333	382361.75	2286244.00

334	382302.22	2286326.00
1	2	3
335	382254.16	2286390.25
336	382186.47	2286483.50
337	382128.94	2286562.00
338	382063.31	2286651.75
339	382016.38	2286714.25
340	381963.00	2286785.75
341	381887.25	2286886.50
342	381816.41	2286980.25
343	381735.69	2287087.75
344	381642.53	2287212.00
345	381568.28	2287311.50
346	381520.94	2287374.50
347	381466.91	2287447.00
348	381412.62	2287517.75
349	381350.91	2287598.75
350	381293.16	2287676.00
351	381227.22	2287764.75
352	381175.88	2287833.25
353	381117.28	2287912.00
354	381042.50	2288010.50
355	380988.78	2288081.00
356	380909.88	2288185.25
357	380865.41	2288245.50
358	380814.59	2288314.75
359	380734.84	2288421.75
360	380658.66	2288523.00
361	380604.91	2288595.25
362	380515.84	2288713.00
363	380444.69	2288809.25
364	380400.72	2288868.50
365	380356.75	2288926.25
366	380306.16	2288995.25
367	380275.12	2289037.75
368	380249.38	2289072.75
369	380210.62	2289127.25
370	380152.12	2289205.25
371	380142.47	2289218.25
372	380116.69	2289252.50
373	380100.59	2289272.50
374	380078.28	2289300.50
375	380070.97	2289310.25
376	380052.47	2289335.00
377	380015.78	2289383.75
378	380002.59	2289402.25
379	379966.12	2289448.00
380	379906.62	2289526.00
381	379826.91	2289628.25
382	379818.00	2289639.75

383	379740.22	2289742.75
1	2	3
384	379650.59	2289861.75
385	379567.47	2289975.50
386	379489.50	2290082.00
387	379407.28	2290197.75
388	379350.97	2290280.50
389	379301.38	2290352.75
390	379292.22	2290366.00
391	379246.22	2290433.50
392	379197.56	2290504.75
393	379154.81	2290566.75
394	379070.00	2290689.25
395	378984.03	2290811.75
396	378977.97	2290820.50
397	378936.38	2290880.00
398	378888.25	2290949.25
399	378846.03	2291009.75
400	378841.69	2291016.25
401	378838.22	2291021.25
402	378807.22	2291066.25
403	378765.97	2291125.50
404	378692.78	2291231.75
405	378668.62	2291266.75
406	378635.69	2291315.50
407	378581.97	2291392.75
408	378534.88	2291460.25
409	378483.28	2291534.25
410	378437.97	2291598.75
411	378393.91	2291661.50
412	378377.97	2291685.25
413	378358.25	2291714.75
414	378352.97	2291723.00
415	378332.72	2291759.75
416	378321.78	2291781.25
417	378317.22	2291790.50
418	378300.75	2291826.00
419	378286.84	2291854.50
420	378257.34	2291893.25
421	378209.09	2291951.00
422	378173.22	2291991.00
423	378159.91	2292006.00
424	378131.47	2292039.00
425	378108.84	2292071.25
426	378079.94	2292113.75
427	378041.59	2292168.50
428	378027.28	2292188.75
429	378001.59	2292224.50
430	377997.44	2292230.75
431	377988.59	2292244.00

432	377942.41	2292309.50
1	2	3
433	377889.91	2292386.00
434	377843.75	2292452.75
435	377772.56	2292557.75
436	377705.28	2292656.25
437	377657.59	2292726.25
438	377628.28	2292768.75
439	377595.81	2292816.00
440	377558.75	2292870.75
441	377525.03	2292922.00
442	377493.78	2292976.75
443	377463.91	2293018.75
444	377434.69	2293052.75
445	377396.94	2293106.75
446	377358.03	2293161.25
447	377325.91	2293208.50
448	377279.50	2293276.75
449	377245.38	2293326.75
450	377205.38	2293384.50
451	377172.66	2293430.75
452	377137.59	2293480.25
453	377105.38	2293527.50
454	377065.31	2293586.00
455	377031.06	2293635.50
456	377024.41	2293645.00
457	376993.66	2293688.75
458	376959.91	2293737.50
459	376946.81	2293756.25
460	376917.06	2293798.75
461	376885.66	2293844.75
462	376846.84	2293900.75
463	376812.44	2293950.50
464	376776.81	2294002.00
465	376740.56	2294055.50
466	376701.69	2294111.75
467	376694.41	2294122.50
468	376656.62	2294176.00
469	376617.25	2294230.75
470	376584.41	2294278.75
471	376565.34	2294306.75
472	376528.53	2294359.50
473	376492.78	2294410.25
474	376455.50	2294463.50
475	376419.16	2294516.00
476	376382.91	2294567.00
477	376348.88	2294615.75
478	376313.09	2294666.25
479	376295.59	2294690.75
480	376257.81	2294743.25

481	376240.19	2294769.00
1	2	3
482	376217.78	2294801.75
483	376194.44	2294836.75
484	376173.12	2294868.50
485	376143.50	2294912.50
486	376110.91	2294962.50
487	376096.75	2294982.75
488	376094.75	2294985.75
489	376068.38	2295022.00
490	376036.28	2295068.00
491	376000.59	2295118.75
492	375966.41	2295168.00
493	375928.75	2295222.75
494	375894.19	2295272.75
495	375858.97	2295322.50
496	375817.09	2295381.50
497	375780.50	2295434.00
498	375741.03	2295491.00
499	375706.94	2295540.25
500	375690.47	2295564.75
501	375651.56	2295622.50
502	375633.66	2295649.75
503	375599.50	2295704.00
504	375575.22	2295742.75
505	375549.19	2295777.75
506	375519.91	2295813.75
507	375479.12	2295869.00
508	375444.97	2295917.75
509	375402.47	2295978.00
510	375363.41	2296034.00
511	375329.81	2296082.25
512	375297.09	2296129.00
513	375254.25	2296190.00
514	375226.22	2296229.50
515	375199.62	2296270.00
516	375186.94	2296291.50
517	375157.41	2296352.75
518	375126.66	2296420.75
519	375106.81	2296464.50
520	375075.66	2296530.50
521	375050.75	2296584.25
522	375020.94	2296650.50
523	375006.75	2296682.00
524	374976.28	2296747.75
525	374944.00	2296818.25
526	374915.50	2296881.25
527	374891.59	2296934.75
528	374887.88	2296943.00
529	374862.81	2296999.00

1	2	3
531	374843.22	2297042.75
532	374827.25	2297078.00
533	374817.47	2297099.50
534	374788.50	2297162.00
535	374770.78	2297199.50
536	374734.56	2297277.75
537	374727.78	2297292.50
538	374715.53	2297319.25
539	374692.25	2297369.50
540	374665.19	2297430.00
541	374641.31	2297479.75
542	374613.38	2297542.25
543	374585.62	2297601.00
544	374554.56	2297668.75
545	374520.66	2297743.00
546	374514.62	2297755.75
547	374484.22	2297822.25
548	374455.44	2297884.00
549	374434.56	2297928.50
550	374402.91	2297997.75
551	374383.97	2298040.25
552	374359.53	2298092.00
553	374329.59	2298153.75
554	374299.81	2298218.50
555	374279.12	2298262.75
556	374261.03	2298303.50
557	374243.31	2298342.50
558	374213.47	2298408.75
559	374182.62	2298476.75
560	374165.44	2298512.75
561	374129.81	2298589.00
562	374119.41	2298611.00
563	374101.12	2298652.50
564	374075.81	2298709.00
565	374043.84	2298780.25
566	374029.78	2298808.75
567	374005.84	2298863.75
568	373978.12	2298925.25
569	373945.12	2298995.25
570	373916.28	2299063.75
571	373899.91	2299104.00
572	373883.25	2299143.50
573	373866.25	2299184.00
574	373853.81	2299209.00
575	373833.53	2299247.00
576	373807.47	2299294.25
577	373795.34	2299320.25
578	373784.38	2299342.50
579	373776.22	2299359.75

1	2	3
580	373763.03	2299387.75
581	373756.50	2299400.50
582	373738.00	2299440.25
583	373722.72	2299480.50
584	373712.41	2299502.50
585	373711.78	2299504.00
586	373706.03	2299516.00
587	373697.03	2299534.75
588	373684.47	2299562.25
589	373654.22	2299625.75
590	373629.12	2299678.75
591	373601.81	2299740.00
592	373576.22	2299795.00
593	373547.72	2299855.25
594	373491.19	2299983.75
595	373465.97	2300032.50
596	373437.56	2300095.00
597	373417.19	2300140.25
598	373390.34	2300200.75
599	373371.00	2300241.25
600	373337.41	2300312.25
601	373314.03	2300362.75
602	373288.69	2300419.25
603	373243.59	2300522.50
604	373218.97	2300578.50
605	373193.25	2300634.50
606	373167.38	2300691.50
607	373143.31	2300744.00
608	373113.25	2300809.75
609	373097.84	2300842.25
610	373072.03	2300888.75
611	373053.75	2300925.75
612	373017.09	2300992.25
613	372988.62	2301045.75
614	372963.91	2301091.25
615	372931.78	2301149.00
616	372909.78	2301189.75
617	372893.62	2301220.75
618	372888.84	2301232.00
619	372881.41	2301255.00
620	372879.53	2301261.25
621	372876.19	2301277.75
622	372874.97	2301288.25
623	372875.28	2301303.50
624	372877.09	2301331.00
625	372882.72	2301397.25
626	372886.91	2301447.75
627	372890.47	2301481.00
628	372897.19	2301535.50

1	2	3
629	372901.56	2301563.00
630	372913.06	2301614.75
631	372915.81	2301622.50
632	372918.84	2301633.00
633	372921.16	2301645.75
634	372935.25	2301707.00
635	372941.56	2301736.50
636	372944.19	2301763.50
637	372943.50	2301792.25
638	372941.41	2301804.25
639	372938.81	2301815.75
640	372932.62	2301849.75
641	372918.34	2301914.50
642	372911.34	2301943.75
643	372903.34	2301977.00
644	372893.75	2302013.25
645	372886.06	2302041.25
646	372878.41	2302078.75
647	372878.19	2302117.50
648	372879.34	2302151.50
649	372881.81	2302196.50
650	372888.19	2302259.25
651	372893.19	2302318.50
652	372899.97	2302396.75
653	372903.66	2302458.50
654	372907.91	2302529.25
655	372909.69	2302589.00
656	372913.00	2302640.75
657	372916.75	2302697.00
658	372921.25	2302768.25
659	372922.62	2302791.00
660	372937.09	2302803.25
661	372987.66	2302845.75
662	373049.00	2302903.25
663	373086.75	2302943.50
664	373110.19	2302970.50
665	373144.16	2303011.25
666	373175.16	2303050.25
667	373215.41	2303099.25
668	373243.31	2303133.25
669	373249.72	2303139.00
670	373260.28	2303141.50
671	373274.09	2303143.00
672	373275.25	2303143.00
673	373316.12	2303147.25
674	373334.56	2303154.25
675	373368.00	2303196.50
676	373383.56	2303219.50
677	373394.38	2303233.50

1	2	3
678	373427.06	2303277.25
679	373504.69	2303380.25
680	373579.31	2303478.75
681	373644.34	2303565.00
682	373716.31	2303659.25
683	373768.84	2303728.00
684	373840.50	2303822.75
685	373902.91	2303905.75
686	373954.66	2303973.50
687	373999.78	2304033.00
688	374081.81	2304140.50
689	374159.66	2304250.75
690	374190.88	2304293.00
691	374269.16	2304394.00
692	374337.59	2304482.75
693	374414.72	2304584.25
694	374436.97	2304622.75
695	374448.94	2304652.50
696	374474.34	2304718.50
697	374507.09	2304802.25
698	374535.56	2304875.75
699	374573.25	2304975.50
700	374606.00	2305062.50
701	374638.53	2305152.25
702	374681.56	2305270.50
703	374711.91	2305351.50
704	374738.03	2305422.00
705	374771.56	2305501.50
706	374787.28	2305535.50
707	374833.03	2305644.00
708	374839.03	2305660.75
709	374881.66	2305777.25
710	374911.84	2305862.50
711	374933.75	2305924.50
712	374949.00	2305967.25
713	374963.22	2306009.75
714	374976.03	2306030.00
715	374997.66	2306043.75
716	375082.66	2306101.75
717	375089.75	2306105.75
718	375115.09	2306100.75
719	375139.22	2306095.00
720	375189.28	2306085.75
721	375213.44	2306096.75
722	375221.12	2306123.25
723	375234.38	2306201.75
724	375242.28	2306243.00
725	375248.88	2306275.50
726	375273.97	2306402.50

1	2	3
727	375301.03	2306538.75
728	375316.12	2306614.25
729	375341.12	2306737.50
730	375357.00	2306818.00
731	375384.12	2306958.00
732	375409.19	2307099.75
733	375438.53	2307254.00
734	375460.56	2307372.50
735	375468.41	2307423.75
736	375472.75	2307452.50
737	375477.34	2307473.00
738	375482.53	2307509.75
739	375488.06	2307534.25
740	375492.97	2307545.00
741	375500.91	2307554.00
742	375510.72	2307563.50
743	375565.44	2307612.50
744	375675.44	2307715.75
745	375747.59	2307781.50
746	375825.16	2307854.50
747	375907.66	2307929.00
748	375979.97	2307994.50
749	376059.97	2308069.00
750	376129.56	2308134.50
751	376213.75	2308212.25
752	376287.19	2308280.25
753	376382.50	2308367.00
754	376465.88	2308443.25
755	376535.84	2308508.75
756	376623.84	2308590.00
757	376700.72	2308661.00
758	376778.34	2308732.50
759	376842.59	2308790.50
760	376940.59	2308882.25
761	376974.62	2308914.50
762	377001.34	2308945.00
763	377011.41	2308959.75
764	377098.47	2309050.50
765	377169.22	2309118.00
766	377219.72	2309167.50
767	377265.78	2309219.75
768	377316.72	2309283.25
769	377371.59	2309362.75
770	377394.88	2309398.75
771	377448.50	2309489.50
772	377497.44	2309580.25
773	377568.19	2309716.00
774	377602.59	2309780.50
775	377645.97	2309860.25

1	2	3
776	377684.16	2309927.75
777	377741.62	2310029.25
778	377785.06	2310105.50
779	377825.41	2310175.00
780	377841.19	2310195.50
781	377871.31	2310230.00
782	377893.94	2310251.75
783	377914.72	2310267.50
784	378009.66	2310336.75
785	378112.47	2310407.25
786	378185.81	2310457.25
787	378249.78	2310501.00
788	378327.44	2310554.00
789	378395.44	2310600.50
790	378512.09	2310683.75
791	378583.97	2310735.25
792	378646.47	2310780.50
793	378704.66	2310820.75
794	378775.12	2310868.50
795	378837.06	2310910.75
796	378896.16	2310954.25
797	378904.09	2310958.00
798	378914.50	2310955.75
799	378966.12	2310942.75
800	379029.91	2310927.75
801	379177.44	2310897.00
802	379222.91	2310897.50
803	379242.97	2310899.25
804	379391.03	2310915.00
805	379395.87	2310915.92
806	379417.44	2310916.02
807	379478.73	2310916.42
808	379575.82	2310917.25
809	379648.68	2310916.56
810	379690.17	2310917.15
811	379715.00	2311044.29
812	379731.24	2311125.80
813	379745.59	2311199.59
814	379801.81	2311249.00
815	379866.50	2311306.25
816	379876.25	2311316.25
817	379935.72	2311376.00
818	379987.44	2311428.50
819	380011.50	2311451.75
820	380083.44	2311523.25
821	380118.69	2311559.50
822	380156.51	2311598.82
823	380159.54	2311603.74
824	380161.15	2311608.38

1	2	3
825	380163.23	2311617.74
826	380163.08	2311626.77
827	380162.77	2311632.26
828	380161.56	2311636.87
829	380159.90	2311640.82
830	380157.67	2311643.90
831	380153.31	2311649.25
832	380144.31	2311659.00
833	380105.16	2311702.00
834	380053.88	2311760.25
835	379992.00	2311830.75
836	379915.53	2311912.75
837	379888.70	2311941.28
838	379988.25	2312033.00
839	379996.79	2312041.92
840	380005.19	2312053.65
841	380010.83	2312063.65
842	380015.58	2312075.26
843	380019.68	2312093.85
844	380020.45	2312108.21
845	380019.74	2312118.72
846	380017.12	2312132.05
847	380012.88	2312144.94
848	380007.69	2312155.51
849	380001.09	2312165.77
850	379994.59	2312173.75
851	379914.58	2312262.14
852	379895.16	2312284.11
853	379877.02	2312267.10
854	379861.52	2312252.60
855	379796.02	2312192.10
856	379720.52	2312120.60
857	379725.02	2312116.60
858	379729.52	2312112.10
859	379736.52	2312102.60
860	379739.02	2312092.10
861	379738.02	2312081.10
862	379736.52	2312073.10
863	379734.52	2312068.60
864	379727.52	2312060.10
865	379715.52	2312053.60
866	379706.02	2312044.10
867	379703.52	2312033.60
868	379709.02	2312021.60
869	379704.52	2311999.10
870	379758.52	2311935.60
871	379832.52	2311839.10
872	379836.52	2311833.10
873	379855.52	2311805.10

1	2	3
874	379853.02	2311793.10
875	379852.02	2311792.10
876	379848.52	2311788.60
877	379817.02	2311758.10
878	379682.52	2311635.60
879	379633.52	2311592.60
880	379591.52	2311553.10
881	379570.02	2311542.60
882	379546.52	2311533.10
883	379533.52	2311523.10
884	379523.02	2311510.10
885	379499.02	2311459.10
886	379482.52	2311426.60
887	379362.02	2311257.10
888	379311.52	2311194.10
889	379293.52	2311178.10
890	379279.52	2311169.60
891	379310.52	2311069.10
892	379323.52	2311008.10
893	378986.03	2311073.60
894	378980.02	2311072.60
895	378945.02	2311133.60
896	378919.54	2311228.13
897	378892.44	2311103.75
898	378890.90	2311096.03
899	378890.06	2311086.09
900	378890.45	2311073.91
901	378891.47	2311065.64
902	378894.54	2311053.10
903	378897.38	2311045.08
904	378901.21	2311036.62
905	378905.59	2311029.03
906	378892.69	2311028.14
907	378888.33	2311027.18
908	378883.85	2311025.32
909	378871.75	2311017.50
910	378831.59	2310987.14
911	378839.42	2310974.55
912	378808.16	2310951.50
913	378747.03	2310909.75
914	378676.41	2310862.00
915	378617.59	2310821.25
916	378554.75	2310776.00
917	378483.00	2310724.50
918	378366.78	2310641.50
919	378299.25	2310595.25
920	378221.59	2310542.25
921	378157.59	2310498.50
922	378084.28	2310448.50

1	2	3
923	377980.78	2310377.50
924	377884.88	2310307.50
925	377861.44	2310289.75
926	377835.12	2310264.75
927	377802.44	2310227.25
928	377783.75	2310202.75
929	377741.75	2310130.50
930	377698.12	2310053.75
931	377640.66	2309952.50
932	377602.25	2309884.50
933	377558.56	2309804.00
934	377523.97	2309739.25
935	377453.28	2309603.50
936	377404.97	2309514.25
937	377352.34	2309425.00
938	377330.00	2309390.50
939	377276.59	2309313.00
940	377227.50	2309252.00
941	377183.41	2309201.75
942	377134.50	2309154.00
943	377063.16	2309086.00
944	376972.38	2308991.25
945	376961.69	2308975.50
946	376938.56	2308949.25
947	376906.31	2308918.50
948	376808.78	2308827.50
949	376744.62	2308769.50
950	376666.78	2308697.75
951	376589.94	2308626.75
952	376501.81	2308545.50
953	376431.91	2308480.00
954	376348.78	2308404.00
955	376253.34	2308317.00
956	376179.78	2308248.75
957	376095.50	2308171.00
958	376025.81	2308105.50
959	375946.12	2308031.25
960	375874.16	2307966.00
961	375791.25	2307891.50
962	375713.59	2307818.00
963	375641.50	2307752.50
964	375531.66	2307649.25
965	375476.69	2307600.25
966	375464.59	2307588.50
967	375450.50	2307572.25
968	375440.41	2307550.25
969	375433.31	2307518.75
970	375428.12	2307482.00
971	375423.59	2307461.75

1	2	3
972	375418.97	2307431.25
973	375411.25	2307380.75
974	375389.41	2307263.25
975	375360.00	2307108.75
976	375334.97	2306967.25
977	375307.91	2306827.75
978	375292.09	2306747.25
979	375267.12	2306624.00
980	375252.00	2306548.75
981	375224.91	2306412.25
982	375199.84	2306285.50
983	375193.22	2306252.75
984	375185.16	2306210.50
985	375173.19	2306139.50
986	375149.62	2306144.00
987	375125.81	2306149.75
988	375098.16	2306155.00
989	375079.22	2306156.75
990	375056.69	2306144.75
991	374970.19	2306085.50
992	374939.81	2306066.25
993	374917.72	2306031.50
994	374901.75	2305983.50
995	374886.62	2305941.25
996	374864.72	2305879.25
997	374834.62	2305794.25
998	374791.97	2305677.75
999	374786.41	2305662.00
1000	374741.56	2305555.75
1001	374725.84	2305521.75
1002	374691.53	2305440.50
1003	374665.06	2305369.00
1004	374634.66	2305288.00
1005	374591.53	2305169.50
1006	374559.09	2305080.00
1007	374526.47	2304993.00
1008	374488.88	2304893.75
1009	374460.50	2304820.50
1010	374427.72	2304736.50
1011	374402.41	2304671.00
1012	374391.88	2304644.75
1013	374373.00	2304612.00
1014	374297.91	2304513.25
1015	374229.59	2304424.75
1016	374151.00	2304323.25
1017	374119.12	2304280.00
1018	374041.50	2304170.25
1019	373959.97	2304063.25
1020	373914.88	2304003.75

1	2	3
1021	373863.06	2303936.00
1022	373800.59	2303853.00
1023	373729.06	2303758.25
1024	373676.56	2303689.75
1025	373604.50	2303595.25
1026	373539.41	2303508.75
1027	373464.81	2303410.25
1028	373387.06	2303307.25
1029	373354.62	2303263.75
1030	373343.03	2303249.00
1031	373327.59	2303226.00
1032	373304.06	2303196.25
1033	373270.09	2303192.75
1034	373268.94	2303192.75
1035	373252.16	2303191.00
1036	373225.88	2303185.00
1037	373206.97	2303167.75
1038	373176.75	2303130.75
1039	373136.28	2303081.75
1040	373105.38	2303042.75
1041	373072.19	2303002.75
1042	373049.66	2302977.25
1043	373013.59	2302938.50
1044	372954.50	2302883.25
1045	372926.34	2302859.50
1046	372931.53	2302928.00
1047	372935.84	2302990.50
1048	372937.75	2303024.25
1049	372937.91	2303031.25
1050	372938.25	2303046.25
1051	372940.19	2303095.50
1052	372940.59	2303166.25
1053	372940.50	2303203.00
1054	372940.41	2303271.50
1055	372941.72	2303342.75
1056	372943.75	2303385.25
1057	372943.72	2303387.75
1058	372943.19	2303421.50
1059	372946.34	2303485.75
1060	372950.25	2303561.00
1061	372960.78	2303714.25
1062	372964.66	2303772.75
1063	372966.22	2303816.25
1064	372968.72	2303880.00
1065	372971.72	2303971.50
1066	372974.09	2304051.75
1067	372977.34	2304184.50
1068	372980.47	2304285.00
1069	372982.94	2304372.50

1	2	3
1070	372987.88	2304446.50
1071	372997.06	2304527.50
1072	373000.12	2304547.00
1073	373005.22	2304594.50
1074	373009.81	2304657.50
1075	373014.94	2304738.00
1076	373023.09	2304895.00
1077	373027.31	2304996.50
1078	373032.16	2305097.25
1079	373036.19	2305185.50
1080	373040.22	2305272.75
1081	373043.53	2305349.00
1082	373048.22	2305447.50
1083	373052.12	2305533.75
1084	373056.22	2305644.00
1085	373059.59	2305741.50
1086	373058.69	2305757.25
1087	373055.31	2305784.00
1088	373053.81	2305794.50
1089	373051.59	2305810.50
1090	373048.41	2305836.50
1091	373046.00	2305856.00
1092	373040.38	2305902.00
1093	373037.25	2305922.50
1094	373035.78	2305933.50
1095	373033.91	2305951.50
1096	373029.06	2305989.75
1097	373025.31	2306019.75
1098	373023.69	2306033.75
1099	373022.72	2306095.50
1100	373026.78	2306190.00
1101	373032.88	2306331.00
1102	373037.22	2306440.00
1103	373041.78	2306548.25
1104	373044.66	2306631.00
1105	373049.16	2306731.50
1106	373053.34	2306841.50
1107	373057.78	2306947.00
1108	373061.34	2307019.25
1109	373064.97	2307095.00
1110	373070.47	2307151.75
1111	373078.28	2307215.25
1112	373089.31	2307316.50
1113	373091.56	2307367.50
1114	373093.44	2307426.50
1115	373094.53	2307467.75
1116	373095.22	2307489.75
1117	373096.72	2307490.75
1118	373104.50	2307496.50

1	2	3
1119	373114.62	2307509.50
1120	373121.22	2307528.75
1121	373120.94	2307548.00
1122	373113.81	2307566.00
1123	373101.22	2307580.75
1124	373097.00	2307584.25
1125	373096.84	2307584.50
1126	373096.66	2307597.25
1127	373099.22	2307611.75
1128	373105.12	2307627.75
1129	373107.97	2307633.75
1130	373111.12	2307640.50
1131	373115.47	2307650.75
1132	373117.34	2307654.25
1133	373120.69	2307661.00
1134	373122.88	2307676.75
1135	373123.88	2307689.50
1136	373123.34	2307717.75
1137	373123.88	2307732.50
1138	373123.44	2307830.75
1139	373124.56	2307888.50
1140	373125.00	2307911.75
1141	373126.56	2307993.00
1142	373129.09	2308123.75
1143	373132.72	2308244.75
1144	373134.56	2308354.50
1145	373136.41	2308494.25
1146	373136.78	2308516.25
1147	373137.66	2308567.00
1148	373140.59	2308688.50
1149	373144.56	2308794.00
1150	373147.78	2308886.00
1151	373151.22	2308946.50
1152	373154.50	2308989.50
1153	373160.62	2309085.50
1154	373167.75	2309182.75
1155	373175.72	2309332.75
1156	373176.12	2309352.25
1157	373178.16	2309374.25
1158	373177.03	2309389.25
1159	373177.91	2309523.00
1160	373175.81	2309568.25
1161	373166.75	2309618.75
1162	373136.03	2309714.75
1163	373111.06	2309795.75
1164	373077.44	2309908.50
1165	373066.59	2309944.50
1166	373040.69	2310030.75
1167	373017.94	2310105.75

1	2	3
1168	372987.03	2310223.00
1169	372972.72	2310287.00
1170	372948.97	2310382.00
1171	372928.03	2310464.50
1172	372902.44	2310565.75
1173	372886.56	2310639.25
1174	372853.09	2310772.75
1175	372835.78	2310849.50
1176	372805.88	2310979.25
1177	372795.69	2311026.75
1178	372783.81	2311084.50
1179	372781.56	2311095.50
1180	372778.72	2311109.25
1181	372775.09	2311126.75
1182	372759.72	2311207.50
1183	372752.78	2311250.25
1184	372747.56	2311286.25
1185	372750.06	2311318.50
1186	372752.06	2311328.50
1187	372754.81	2311341.75
1188	372757.47	2311354.25
1189	372758.53	2311356.00
1190	372769.62	2311370.00
1191	372796.50	2311401.75
1192	372813.53	2311421.25
1193	372816.53	2311425.00
1194	372832.50	2311425.00
1195	372855.06	2311428.25
1196	372886.47	2311434.75
1197	372913.28	2311441.00
1198	372926.75	2311431.50
1199	372940.91	2311426.75
1200	372960.66	2311424.25
1201	372983.50	2311428.25
1202	373027.31	2311438.00
1203	373049.88	2311444.00
1204	373102.47	2311457.25
1205	373170.59	2311475.75
1206	373240.44	2311494.50
1207	373313.62	2311512.75
1208	373382.66	2311530.00
1209	373457.09	2311548.50
1210	373526.28	2311566.25
1211	373591.41	2311582.25
1212	373667.62	2311602.25
1213	373687.72	2311608.25
1214	373738.22	2311624.75
1215	373812.88	2311652.25
1216	373864.09	2311671.25

1	2	3
1217	373906.91	2311687.50
1218	373945.28	2311701.75
1219	374012.41	2311727.00
1220	374087.94	2311757.25
1221	374155.34	2311784.25
1222	374221.97	2311810.25
1223	374290.62	2311837.00
1224	374366.03	2311867.00
1225	374437.59	2311895.50
1226	374454.25	2311901.75
1227	374502.25	2311918.75
1228	374568.94	2311939.50
1229	374594.84	2311947.25
1230	374636.88	2311959.75
1231	374679.22	2311971.75
1232	374729.91	2311982.75
1233	374784.75	2311991.25
1234	374798.72	2311993.25
1235	374837.78	2311997.75
1236	374858.53	2311999.75
1237	374892.78	2312004.00
1238	374926.41	2312007.25
1239	374964.53	2312011.25
1240	375034.91	2312018.25
1241	375101.50	2312025.25
1242	375169.97	2312032.75
1243	375232.28	2312039.00
1244	375299.53	2312046.00
1245	375370.69	2312054.00
1246	375454.69	2312063.25
1247	375521.38	2312071.00
1248	375582.16	2312077.75
1249	375638.09	2312084.50
1250	375676.62	2312090.00
1251	375725.75	2312097.25
1252	375801.91	2312109.00
1253	375874.50	2312120.25
1254	375943.12	2312130.25
1255	376024.03	2312142.75
1256	376062.66	2312148.25
1257	376118.69	2312155.50
1258	376191.59	2312164.00
1259	376273.72	2312173.00
1260	376333.12	2312179.50
1261	376348.44	2312181.25
1262	376369.03	2312182.50
1263	376384.31	2312184.50
1264	376415.34	2312170.00
1265	376442.28	2312156.75

1	2	3
1266	376503.25	2312127.50
1267	376560.28	2312099.75
1268	376598.31	2312081.00
1269	376678.03	2312042.25
1270	376732.25	2312016.75
1271	376772.28	2311997.25
1272	376814.75	2311977.25
1273	376838.38	2311966.50
1274	376882.75	2311945.25
1275	376917.16	2311928.75
1276	376948.75	2311914.25
1277	376994.34	2311894.75
1278	377013.09	2311892.75
1279	377057.81	2311896.50
1280	377090.19	2311900.00
1281	377117.16	2311902.50
1282	377147.81	2311905.25
1283	377185.09	2311903.50
1284	377224.34	2311899.50
1285	377286.25	2311890.25
1286	377333.16	2311883.50
1287	377355.38	2311880.25
1288	377397.88	2311874.75
1289	377455.28	2311866.50
1290	377518.88	2311857.25
1291	377577.28	2311848.75
1292	377637.97	2311839.50
1293	377673.19	2311834.75
1294	377745.84	2311824.00
1295	377799.78	2311816.25
1296	377856.72	2311808.25
1297	377901.31	2311802.25
1298	377931.34	2311798.25
1299	377977.81	2311791.50
1300	378021.59	2311785.00
1301	378061.47	2311779.50
1302	378085.00	2311776.25
1303	378122.97	2311771.50
1304	378155.25	2311766.75
1305	378200.38	2311760.75
1306	378251.19	2311753.50
1307	378281.09	2311749.50
1308	378340.50	2311740.75
1309	378383.75	2311734.25
1310	378422.22	2311729.25
1311	378441.09	2311728.25
1312	378465.28	2311731.25
1313	378482.12	2311740.50
1314	378495.25	2311752.00

1	2	3
1315	378512.12	2311768.25
1316	378548.88	2311804.25
1317	378563.50	2311818.50
1318	378570.84	2311817.75
1319	378579.88	2311817.50
1320	378592.62	2311819.50
1321	378623.91	2311824.25
1322	378659.69	2311831.50
1323	378688.94	2311837.75
1324	378715.31	2311842.75
1325	378745.88	2311849.50
1326	378764.92	2311852.91
1327	378750.04	2311901.15
1328	378735.84	2311898.50
1329	378705.34	2311891.75
1330	378679.06	2311886.75
1331	378649.50	2311880.25
1332	378620.91	2311874.75
1333	378664.50	2311917.75
1334	378685.81	2311938.50
1335	378723.41	2311974.75
1336	378726.34	2311977.55
1337	378714.03	2312017.10
1338	378714.03	2312021.60
1339	378714.03	2312023.10
1340	378712.56	2312050.61
1341	378704.28	2312043.00
1342	378691.03	2312029.50
1343	378673.38	2312011.50
1344	378654.44	2311993.50
1345	378627.66	2311968.75
1346	378602.59	2311945.50
1347	378578.22	2311922.25
1348	378556.12	2311902.75
1349	378547.38	2311894.25
1350	378535.75	2311882.75
1351	378521.00	2311868.75
1352	378506.22	2311874.25
1353	378491.69	2311882.75
1354	378475.84	2311891.25
1355	378445.38	2311892.25
1356	378431.66	2311892.75
1357	378389.16	2311894.50
1358	378347.38	2311895.50
1359	378307.28	2311896.00
1360	378282.62	2311896.50
1361	378264.41	2311889.25
1362	378244.38	2311871.50
1363	378243.75	2311870.75

1	2	3
1364	378227.25	2311873.50
1365	378207.97	2311877.75
1366	378179.25	2311883.75
1367	378143.09	2311892.75
1368	378091.91	2311904.75
1369	378022.84	2311919.25
1370	377977.19	2311928.00
1371	377926.09	2311936.25
1372	377860.12	2311945.50
1373	377794.47	2311954.75
1374	377730.50	2311964.75
1375	377691.38	2311971.50
1376	377666.25	2311975.25
1377	377638.81	2311979.50
1378	377587.91	2311982.75
1379	377518.25	2311986.00
1380	377457.19	2311988.00
1381	377401.03	2311990.50
1382	377368.62	2311992.00
1383	377334.41	2311993.50
1384	377301.12	2311995.50
1385	377260.28	2312001.25
1386	377224.03	2312007.25
1387	377190.84	2312013.50
1388	377167.66	2312018.00
1389	377145.91	2312020.75
1390	377112.50	2312026.50
1391	377096.81	2312024.75
1392	377065.56	2312015.50
1393	377051.16	2312012.25
1394	377013.06	2312015.75
1395	376973.38	2312019.25
1396	376962.38	2312020.25
1397	376933.66	2312022.75
1398	376920.75	2312024.25
1399	376912.75	2312027.75
1400	376912.03	2312028.25
1401	376904.62	2312041.25
1402	376894.22	2312060.25
1403	376880.56	2312084.25
1404	376872.00	2312096.00
1405	376862.75	2312107.50
1406	376845.34	2312117.00
1407	376808.16	2312131.75
1408	376882.59	2312115.50
1409	376916.00	2312107.25
1410	376936.06	2312103.00
1411	376968.97	2312096.75
1412	376970.28	2312096.25

1	2	3
1413	376991.69	2312092.25
1414	377025.75	2312084.75
1415	377061.12	2312078.25
1416	377141.38	2312060.75
1417	377156.66	2312057.50
1418	377204.81	2312047.25
1419	377265.19	2312034.00
1420	377305.53	2312025.00
1421	377377.22	2312009.75
1422	377416.97	2312000.50
1423	377444.94	2311994.00
1424	377477.81	2311990.25
1425	377494.50	2311992.50
1426	377508.84	2311995.25
1427	377532.16	2311999.50
1428	377614.12	2312014.50
1429	377689.34	2312028.50
1430	377761.94	2312042.00
1431	377834.28	2312054.50
1432	377864.81	2312059.75
1433	377922.72	2312069.75
1434	377995.28	2312082.00
1435	378063.97	2312093.50
1436	378133.47	2312105.00
1437	378167.75	2312110.75
1438	378201.38	2312116.50
1439	378272.88	2312127.50
1440	378347.41	2312139.25
1441	378420.66	2312150.75
1442	378443.69	2312154.75
1443	378457.56	2312157.25
1444	378551.34	2312172.50
1445	378575.84	2312176.50
1446	378615.19	2312183.50
1447	378643.31	2312188.50
1448	378678.72	2312194.00
1449	378697.53	2312197.00
1450	378717.68	2312199.69
1451	378723.03	2312222.60
1452	378724.53	2312228.60
1453	378725.03	2312230.60
1454	378751.03	2312339.10
1455	379025.02	2312596.10
1456	379136.48	2312709.09
1457	379122.30	2312719.58
1458	379088.41	2312687.00
1459	379051.22	2312650.00
1460	379039.38	2312637.75
1461	379011.53	2312610.75

1	2	3
1462	378986.41	2312586.94
1463	378851.38	2312521.50
1464	378841.60	2312516.35
1465	378830.45	2312508.21
1466	378820.13	2312498.21
1467	378813.46	2312489.74
1468	378806.15	2312478.08
1469	378799.94	2312463.27
1470	378796.99	2312451.67
1471	378794.94	2312436.92
1472	378795.13	2312424.62
1473	378796.99	2312411.03
1474	378799.38	2312401.84
1475	378713.38	2312308.50
1476	378702.96	2312295.63
1477	378697.73	2312282.38
1478	378697.09	2312265.01
1479	378655.72	2312258.75
1480	378619.75	2312253.50
1481	378582.84	2312247.50
1482	378583.94	2312247.25
1483	378578.28	2312247.50
1484	378544.81	2312242.00
1485	378442.41	2312225.25
1486	378408.38	2312220.00
1487	378335.47	2312209.75
1488	378261.16	2312200.50
1489	378193.53	2312190.75
1490	378158.41	2312184.50
1491	378118.69	2312177.50
1492	378048.56	2312165.50
1493	377980.03	2312154.00
1494	377909.38	2312142.25
1495	377864.03	2312134.75
1496	377822.31	2312127.75
1497	377748.25	2312115.25
1498	377675.22	2312102.50
1499	377601.59	2312089.00
1500	377521.09	2312074.25
1501	377501.75	2312070.50
1502	377487.03	2312068.25
1503	377473.41	2312065.50
1504	377467.22	2312064.25
1505	377461.62	2312063.75
1506	377455.69	2312064.25
1507	377424.97	2312071.25
1508	377389.41	2312078.00
1509	377339.84	2312088.50
1510	377309.62	2312095.00

1	2	3
1511	377269.53	2312103.50
1512	377222.62	2312119.50
1513	377120.72	2312146.00
1514	377091.78	2312152.75
1515	377059.00	2312160.25
1516	377012.09	2312171.75
1517	376971.88	2312180.50
1518	376946.56	2312184.25
1519	376898.94	2312193.75
1520	376832.22	2312207.00
1521	376774.56	2312219.00
1522	376708.56	2312231.75
1523	376664.16	2312242.00
1524	376654.19	2312255.25
1525	376633.59	2312266.25
1526	376594.66	2312274.00
1527	376531.41	2312288.50
1528	376497.50	2312296.25
1529	376436.59	2312309.75
1530	376410.09	2312317.75
1531	376377.34	2312341.25
1532	376343.31	2312363.50
1533	376326.59	2312357.50
1534	376285.50	2312345.75
1535	376270.03	2312344.50
1536	376229.44	2312352.50
1537	376217.16	2312346.75
1538	376211.03	2312349.75
1539	376180.25	2312366.00
1540	376135.34	2312389.25
1541	376051.16	2312433.00
1542	375969.12	2312473.75
1543	375926.43	2312494.53
1544	375906.06	2312482.60
1545	375861.24	2312457.23
1546	375885.25	2312444.75
1547	375932.91	2312420.75
1548	376019.91	2312375.25
1549	376108.88	2312329.25
1550	376141.19	2312312.50
1551	376093.78	2312299.75
1552	376007.75	2312276.25
1553	375950.06	2312261.25
1554	375946.91	2312260.75
1555	375942.06	2312262.25
1556	375886.50	2312275.75
1557	375862.62	2312277.25
1558	375835.53	2312273.25
1559	375773.03	2312237.25

1	2	3
1560	375760.81	2312232.50
1561	375710.19	2312225.50
1562	375661.75	2312218.75
1563	375611.03	2312211.25
1564	375556.84	2312210.25
1565	375498.06	2312207.50
1566	375444.38	2312204.25
1567	375411.50	2312200.50
1568	375373.47	2312196.75
1569	375339.59	2312193.75
1570	375270.75	2312187.50
1571	375195.50	2312181.25
1572	375139.53	2312176.25
1573	375085.09	2312171.50
1574	375048.44	2312168.25
1575	375002.91	2312176.25
1576	374940.09	2312173.00
1577	374900.56	2312167.50
1578	374851.22	2312159.50
1579	374823.25	2312153.25
1580	374810.16	2312150.50
1581	374750.72	2312138.25
1582	374704.94	2312129.25
1583	374661.06	2312120.00
1584	374589.34	2312104.25
1585	374547.78	2312094.25
1586	374533.06	2312090.50
1587	374510.94	2312082.75
1588	374454.72	2312061.00
1589	374400.62	2312039.25
1590	374369.34	2312027.00
1591	374329.06	2312011.25
1592	374284.81	2311992.25
1593	374258.94	2311982.25
1594	374230.56	2311970.25
1595	374160.94	2311939.25
1596	374104.94	2311913.25
1597	374040.78	2311888.75
1598	373961.00	2311857.00
1599	373938.06	2311848.00
1600	373896.47	2311835.25
1601	373840.81	2311819.50
1602	373773.31	2311799.50
1603	373748.00	2311791.75
1604	373744.50	2311790.75
1605	373742.19	2311791.50
1606	373729.28	2311796.75
1607	373701.12	2311803.50
1608	373666.06	2311789.75

1	2	3
1609	373606.12	2311768.25
1610	373566.69	2311753.75
1611	373532.22	2311741.25
1612	373464.81	2311717.00
1613	373413.59	2311698.50
1614	373361.78	2311683.00
1615	373291.78	2311666.75
1616	373232.19	2311652.00
1617	373186.19	2311636.25
1618	373154.06	2311624.75
1619	373106.53	2311614.75
1620	373064.06	2311607.25
1621	373012.41	2311598.00
1622	372971.56	2311590.50
1623	372941.22	2311584.50
1624	372904.19	2311576.50
1625	372887.25	2311572.75
1626	372868.22	2311568.00
1627	372846.03	2311563.00
1628	372839.25	2311555.25
1629	372801.34	2311581.50
1630	372768.31	2311605.00
1631	372749.28	2311617.75
1632	372738.81	2311625.50
1633	372695.50	2311655.00
1634	372692.78	2311660.00
1635	372687.81	2311666.50
1636	372680.50	2311674.50
1637	372680.22	2311674.75
1638	372674.59	2311680.00
1639	372670.06	2311683.00
1640	372669.44	2311683.25
1641	372665.09	2311685.50
1642	372690.84	2311716.25
1643	372697.16	2311725.25
1644	372705.59	2311746.25
1645	372703.84	2311769.00
1646	372692.25	2311788.50
1647	372688.38	2311792.50
1648	372655.38	2311819.25
1649	372651.25	2311822.25
1650	372628.38	2311831.00
1651	372604.00	2311828.00
1652	372591.28	2311823.00
1653	372541.88	2311763.75
1654	372501.91	2311792.75
1655	372481.34	2311807.50
1656	372446.91	2311833.25
1657	372445.50	2311834.50

1	2	3
1658	372436.91	2311860.25
1659	372420.72	2311909.75
1660	372406.09	2311956.50
1661	372392.44	2312000.25
1662	372373.03	2312062.00
1663	372351.50	2312131.75
1664	372326.81	2312209.50
1665	372314.81	2312247.00
1666	372301.19	2312291.75
1667	372288.03	2312334.75
1668	372276.44	2312371.75
1669	372263.16	2312413.00
1670	372251.06	2312446.25
1671	372248.12	2312454.50
1672	372233.81	2312500.00
1673	372230.07	2312515.84
1674	372229.09	2312515.60
1675	372200.09	2312511.10
1676	372198.09	2312511.10
1677	372161.09	2312505.10
1678	372152.09	2312503.60
1679	372134.45	2312501.08
1680	372139.16	2312483.00
1681	372150.38	2312445.50
1682	372158.53	2312419.75
1683	372172.97	2312382.25
1684	372189.03	2312325.50
1685	372205.53	2312272.25
1686	372216.03	2312240.25
1687	372239.34	2312168.25
1688	372254.69	2312122.75
1689	372269.47	2312077.00
1690	372287.75	2312020.25
1691	372288.49	2312018.26
1692	372289.77	2312015.67
1693	372292.41	2312011.92
1694	372295.36	2312008.87
1695	372297.62	2312007.25
1696	372305.47	2311982.75
1697	372324.12	2311927.25
1698	372344.62	2311876.25
1699	372366.34	2311821.75
1700	372388.16	2311770.00
1701	372413.19	2311715.75
1702	372426.44	2311689.25
1703	372442.75	2311659.00
1704	372401.97	2311639.25
1705	372390.03	2311633.25
1706	372379.47	2311628.00

1	2	3
1707	372374.91	2311625.75
1708	372361.84	2311627.50
1709	372353.19	2311628.50
1710	372338.56	2311628.00
1711	372326.75	2311623.75
1712	372315.41	2311619.00
1713	372292.00	2311610.00
1714	372279.03	2311604.50
1715	372270.69	2311596.50
1716	372265.62	2311586.00
1717	372240.28	2311532.00
1718	372226.97	2311501.50
1719	372212.53	2311477.25
1720	372206.34	2311466.00
1721	372205.84	2311462.25
1722	372192.88	2311454.50
1723	372171.66	2311442.50
1724	372136.88	2311422.50
1725	372063.66	2311379.25
1726	371998.53	2311338.50
1727	371930.53	2311295.25
1728	371861.16	2311251.75
1729	371790.53	2311206.75
1730	371723.31	2311165.50
1731	371700.00	2311150.75
1732	371647.56	2311113.00
1733	371585.03	2311070.50
1734	371538.53	2311040.75
1735	371488.00	2311010.25
1736	371473.00	2311001.00
1737	371405.50	2310961.75
1738	371355.81	2310929.75
1739	371347.47	2310935.00
1740	371334.03	2310941.50
1741	371318.84	2310936.75
1742	371311.84	2310933.00
1743	371297.12	2310923.25
1744	371267.06	2310903.50
1745	371228.16	2310877.25
1746	371189.62	2310852.75
1747	371188.94	2310852.25
1748	371185.84	2310852.25
1749	371158.31	2310853.00
1750	371133.19	2310854.00
1751	371116.84	2310850.75
1752	371104.69	2310833.50
1753	371090.97	2310815.25
1754	371073.34	2310791.00
1755	371068.25	2310783.50

1	2	3
1756	371059.56	2310781.75
1757	371024.50	2310782.00
1758	371022.81	2310782.00
1759	370975.88	2310806.25
1760	370907.34	2310842.25
1761	370882.91	2310855.50
1762	370852.31	2310871.00
1763	370825.47	2310886.00
1764	370806.62	2310896.75
1765	370798.75	2310900.25
1766	370788.81	2310901.25
1767	370778.16	2310900.00
1768	370759.12	2310892.00
1769	370741.91	2310885.25
1770	370729.25	2310891.50
1771	370657.19	2310924.50
1772	370584.97	2310958.50
1773	370572.81	2310964.25
1774	370562.75	2310969.00
1775	370544.84	2310966.75
1776	370532.44	2310959.00
1777	370527.16	2310955.50
1778	370491.56	2310969.75
1779	370456.25	2310984.75
1780	370434.50	2310992.50
1781	370419.22	2310996.50
1782	370370.66	2311006.25
1783	370350.09	2311010.25
1784	370302.84	2311018.00
1785	370265.19	2311024.00
1786	370249.34	2311026.50
1787	370209.34	2311032.00
1788	370154.97	2311039.25
1789	370108.88	2311043.50
1790	370048.66	2311047.75
1791	370023.25	2311049.25
1792	369968.06	2311052.00
1793	369902.59	2311050.75
1794	369823.00	2311039.00
1795	369751.56	2311027.50
1796	369679.81	2311012.25
1797	369605.28	2310994.75
1798	369536.31	2310978.25
1799	369462.66	2310962.00
1800	369393.22	2310951.50
1801	369315.25	2310939.25
1802	369298.94	2310936.50
1803	369244.69	2310927.75
1804	369167.78	2310915.50

1	2	3
1805	369120.03	2310908.50
1806	368997.56	2310889.25
1807	368986.38	2310887.75
1808	368949.56	2310881.75
1809	368890.66	2310872.50
1810	368834.78	2310864.50
1811	368804.28	2310861.00
1812	368786.00	2310859.25
1813	368771.88	2310859.75
1814	368761.31	2310860.50
1815	368734.66	2310862.50
1816	368722.56	2310863.75
1817	368709.25	2310866.25
1818	368694.25	2310868.75
1819	368667.91	2310874.75
1820	368610.28	2310886.25
1821	368584.50	2310892.00
1822	368545.69	2310900.75
1823	368513.81	2310908.75
1824	368458.69	2310920.00
1825	368397.78	2310931.25
1826	368338.94	2310942.50
1827	368276.91	2310954.00
1828	368215.44	2310965.00
1829	368169.19	2310973.50
1830	368155.69	2310976.00
1831	368120.59	2310982.50
1832	368065.44	2310992.25
1833	368007.81	2311003.00
1834	367974.25	2311009.25
1835	367951.00	2311011.75
1836	367932.16	2311012.25
1837	367920.25	2311011.25
1838	367913.09	2311010.00
1839	367905.59	2311008.00
1840	367873.62	2311008.00
1841	367852.53	2311000.75
1842	367847.29	2310998.84
1843	367835.52	2311022.48
1844	367484.92	2310885.17
1845	367168.56	2310843.25
1846	367074.23	2310839.35
1847	366770.06	2310874.29
1848	366632.16	2310915.42
1849	366591.63	2310869.37
1850	366570.22	2310886.80
1851	366468.85	2310991.78
1852	366338.52	2311096.62
1853	366252.85	2311092.47

1	2	3
1854	366163.05	2311205.44
1855	366058.93	2311288.48
1856	366009.10	2311351.66
1857	365921.80	2311410.30
1858	365860.64	2311465.23
1859	365875.17	2311539.30
1860	365733.83	2311624.08
1861	365566.90	2311837.36
1862	365379.90	2311971.93
1863	365273.25	2312016.99
1864	365098.07	2312183.75
1865	364975.07	2312335.19
1866	364758.51	2312575.67
1867	364720.52	2312562.59
1868	364701.28	2312581.50
1869	364692.03	2312590.75
1870	364686.59	2312595.25
1871	364673.62	2312602.25
1872	364639.03	2312609.00
1873	364616.91	2312612.75
1874	364565.84	2312621.75
1875	364488.00	2312639.25
1876	364400.66	2312654.25
1877	364317.22	2312669.00
1878	364241.91	2312681.75
1879	364167.50	2312695.00
1880	364095.00	2312711.75
1881	364023.62	2312728.75
1882	363953.41	2312745.75
1883	363882.03	2312761.25
1884	363850.38	2312769.25
1885	363775.53	2312785.00
1886	363757.00	2312788.75
1887	363687.84	2312803.00
1888	363616.09	2312817.75
1889	363541.09	2312831.75
1890	363463.72	2312847.00
1891	363386.22	2312860.25
1892	363309.69	2312876.75
1893	363234.69	2312893.25
1894	363160.38	2312908.00
1895	363134.62	2312913.25
1896	363118.53	2312916.25
1897	363099.47	2312921.00
1898	363086.69	2312924.50
1899	363010.06	2312939.25
1900	362935.53	2312953.75
1901	362865.78	2312967.00
1902	362842.62	2312971.25

1	2	3
1903	362806.09	2312979.00
1904	362780.66	2312985.00
1905	362707.28	2312999.75
1906	362633.28	2313012.25
1907	362599.84	2313018.25
1908	362524.28	2313031.00
1909	362452.47	2313042.75
1910	362397.19	2313051.75
1911	362321.09	2313065.00
1912	362310.38	2313066.81
1913	362311.53	2313078.85
1914	361984.61	2313133.67
1915	361752.10	2313176.03
1916	361620.55	2313207.73
1917	361602.87	2313186.35
1918	361596.93	2313187.79
1919	361506.35	2313209.75
1920	361426.87	2313226.53
1921	361402.83	2313215.19
1922	361096.46	2313258.22
1923	360898.86	2313281.75
1924	360886.73	2313270.76
1925	360828.31	2313278.25
1926	360758.69	2313285.50
1927	360679.00	2313296.00
1928	360607.84	2313306.00
1929	360536.25	2313314.75
1930	360460.75	2313325.25
1931	360386.12	2313336.25
1932	360325.19	2313343.50
1933	360259.28	2313350.75
1934	360191.69	2313359.00
1935	360128.25	2313367.00
1936	360076.03	2313373.25
1937	360017.81	2313380.75
1938	359990.53	2313383.75
1939	359976.06	2313384.75
1940	359967.75	2313385.25
1941	359966.31	2313385.75
1942	359960.25	2313389.25
1943	359945.38	2313401.00
1944	359927.91	2313414.75
1945	359915.19	2313424.75
1946	359876.38	2313455.75
1947	359848.22	2313478.75
1948	359803.25	2313516.25
1949	359758.25	2313553.00
1950	359708.16	2313592.00
1951	359661.78	2313626.75

1	2	3
1952	359607.34	2313670.00
1953	359558.53	2313708.75
1954	359513.41	2313745.00
1955	359492.03	2313762.75
1956	359451.59	2313795.25
1957	359403.25	2313832.25
1958	359365.53	2313861.50
1959	359313.47	2313897.75
1960	359260.91	2313929.50
1961	359207.47	2313960.75
1962	359133.81	2313997.50
1963	359091.44	2314016.75
1964	359027.75	2314045.50
1965	358956.19	2314079.00
1966	358887.44	2314111.25
1967	358827.88	2314139.25
1968	358777.56	2314163.50
1969	358746.38	2314189.75
1970	358731.81	2314201.75
1971	358681.41	2314241.50
1972	358644.56	2314269.50
1973	358597.50	2314305.50
1974	358532.94	2314355.75
1975	358471.88	2314402.00
1976	358416.38	2314442.25
1977	358355.50	2314484.75
1978	358297.44	2314523.75
1979	358239.34	2314563.00
1980	358209.69	2314583.25
1981	358157.97	2314618.75
1982	358093.81	2314661.75
1983	358032.31	2314703.75
1984	357962.78	2314750.00
1985	357900.41	2314792.75
1986	357845.28	2314830.25
1987	357797.47	2314862.75
1988	357744.75	2314898.25
1989	357716.12	2314917.50
1990	357673.22	2314946.50
1991	357640.12	2314968.75
1992	357616.66	2314984.00
1993	357602.28	2314993.50
1994	357583.03	2315004.50
1995	357564.84	2315010.75
1996	357518.84	2315026.00
1997	357463.34	2315044.50
1998	357407.16	2315063.75
1999	357333.62	2315090.00
2000	357271.12	2315112.75

1	2	3
2001	357202.06	2315138.75
2002	357142.00	2315162.00
2003	357101.69	2315178.50
2004	357055.78	2315197.50
2005	357029.91	2315208.75
2006	357007.28	2315219.50
2007	356988.03	2315229.00
2008	356969.62	2315238.75
2009	356948.78	2315250.50
2010	356912.31	2315273.75
2011	356863.78	2315307.75
2012	356807.22	2315349.25
2013	356758.56	2315385.75
2014	356693.72	2315435.25
2015	356637.50	2315478.25
2016	356585.31	2315517.00
2017	356550.75	2315543.00
2018	356510.50	2315573.50
2019	356464.12	2315608.25
2020	356359.06	2315688.25
2021	356298.62	2315734.00
2022	356247.28	2315773.00
2023	356195.22	2315812.50
2024	356130.81	2315861.25
2025	356078.41	2315900.00
2026	356027.44	2315938.50
2027	355972.59	2315980.25
2028	355911.16	2316027.25
2029	355853.19	2316071.75
2030	355801.81	2316111.00
2031	355755.59	2316146.00
2032	355707.66	2316182.50
2033	355664.12	2316215.00
2034	355615.94	2316251.25
2035	355559.19	2316294.00
2036	355504.12	2316333.75
2037	355489.56	2316344.00
2038	355451.22	2316310.00
2039	355474.94	2316293.00
2040	355491.25	2316281.25
2041	355483.66	2316273.25
2042	355467.31	2316276.00
2043	355439.47	2316282.00
2044	355426.75	2316233.75
2045	355457.62	2316227.00
2046	355481.28	2316222.75
2047	355495.88	2316221.50
2048	355508.28	2316226.50
2049	355514.94	2316233.50

1	2	3
2050	355527.34	2316246.75
2051	355533.97	2316241.75
2052	355582.97	2316205.00
2053	355630.16	2316169.00
2054	355682.50	2316129.00
2055	355737.44	2316086.50
2056	355782.59	2316051.00
2057	355832.25	2316012.50
2058	355883.91	2315973.50
2059	355934.03	2315936.50
2060	355985.28	2315898.75
2061	356036.78	2315860.00
2062	356082.00	2315826.75
2063	356131.34	2315789.00
2064	356185.62	2315747.00
2065	356237.00	2315708.50
2066	356284.75	2315671.75
2067	356335.69	2315632.50
2068	356386.28	2315593.50
2069	356433.75	2315557.75
2070	356480.78	2315522.25
2071	356527.38	2315487.75
2072	356571.94	2315454.50
2073	356623.00	2315416.75
2074	356650.69	2315395.00
2075	356692.53	2315363.00
2076	356743.97	2315324.25
2077	356793.81	2315286.75
2078	356842.41	2315250.75
2079	356892.84	2315215.25
2080	356912.44	2315202.25
2081	356929.59	2315192.00
2082	356941.88	2315185.50
2083	356984.03	2315165.50
2084	357036.00	2315143.75
2085	357091.34	2315121.50
2086	357149.66	2315097.75
2087	357209.72	2315074.50
2088	357267.94	2315052.75
2089	357330.38	2315029.50
2090	357388.62	2315009.25
2091	357432.72	2314993.50
2092	357490.69	2314975.00
2093	357545.91	2314956.25
2094	357546.47	2314949.00
2095	357548.59	2314924.50
2096	357549.16	2314917.25
2097	357549.50	2314907.75
2098	357551.44	2314894.50

1	2	3
2099	357563.50	2314882.00
2100	357571.66	2314878.50
2101	357590.88	2314871.25
2102	357622.34	2314859.25
2103	357634.81	2314854.25
2104	357646.16	2314849.25
2105	357660.22	2314840.75
2106	357693.59	2314817.50
2107	357707.03	2314808.00
2108	357725.34	2314795.00
2109	357742.44	2314782.75
2110	357754.53	2314774.25
2111	357819.47	2314729.25
2112	357882.66	2314685.00
2113	357921.78	2314658.25
2114	357978.06	2314618.75
2115	358043.16	2314574.75
2116	358109.44	2314529.25
2117	358172.06	2314486.25
2118	358223.78	2314451.25
2119	358285.62	2314407.50
2120	358347.06	2314356.50
2121	358410.09	2314304.50
2122	358443.81	2314276.75
2123	358502.78	2314227.50
2124	358558.09	2314179.25
2125	358605.66	2314136.25
2126	358619.03	2314124.75
2127	358636.53	2314115.00
2128	358652.75	2314108.50
2129	358692.00	2314091.00
2130	358743.31	2314069.50
2131	358759.41	2314062.25
2132	358815.84	2314037.00
2133	358874.75	2314010.75
2134	358921.31	2313987.50
2135	358982.53	2313957.50
2136	359042.38	2313927.75
2137	359058.84	2313919.25
2138	359105.38	2313896.50
2139	359155.72	2313860.50
2140	359209.34	2313820.25
2141	359226.59	2313807.75
2142	359247.91	2313798.75
2143	359269.09	2313797.50
2144	359305.12	2313796.25
2145	359315.44	2313795.75
2146	359319.88	2313794.75
2147	359337.28	2313781.00

1	2	3
2148	359391.28	2313738.25
2149	359442.59	2313695.75
2150	359468.97	2313673.25
2151	359526.62	2313625.75
2152	359539.97	2313616.00
2153	359593.38	2313571.25
2154	359647.47	2313526.25
2155	359696.94	2313479.25
2156	359711.00	2313466.50
2157	359768.47	2313414.75
2158	359783.97	2313399.25
2159	359794.31	2313390.00
2160	359805.94	2313381.50
2161	359812.31	2313378.75
2162	359816.69	2313376.75
2163	359826.56	2313372.00
2164	359839.53	2313365.25
2165	359860.81	2313354.50
2166	359891.66	2313338.75
2167	359914.81	2313326.25
2168	359925.94	2313320.50
2169	359938.94	2313315.75
2170	359958.41	2313309.75
2171	359979.09	2313303.50
2172	359992.75	2313299.75
2173	360012.00	2313296.25
2174	360030.94	2313294.25
2175	360049.34	2313292.75
2176	360112.38	2313287.00
2177	360126.31	2313285.75
2178	360189.50	2313280.00
2179	360251.22	2313274.25
2180	360308.38	2313268.50
2181	360345.25	2313262.75
2182	360383.62	2313256.50
2183	360421.50	2313251.00
2184	360479.66	2313242.75
2185	360537.62	2313233.50
2186	360584.16	2313226.25
2187	360640.78	2313218.25
2188	360699.97	2313210.50
2189	360753.94	2313203.75
2190	360807.44	2313197.50
2191	360863.53	2313190.75
2192	360916.12	2313184.25
2193	360979.12	2313176.25
2194	361029.22	2313171.00
2195	361030.31	2313165.25
2196	361039.69	2313125.00

1	2	3
2197	361047.62	2313089.00
2198	361050.25	2313077.00
2199	361061.09	2313064.50
2200	361072.59	2313060.50
2201	361113.88	2313045.50
2202	361154.25	2313031.25
2203	361209.03	2313010.75
2204	361255.41	2312993.50
2205	361313.88	2312971.50
2206	361350.25	2312957.25
2207	361383.72	2312944.50
2208	361403.50	2312937.00
2209	361420.00	2312932.25
2210	361453.78	2312926.00
2211	361508.84	2312916.00
2212	361568.16	2312905.00
2213	361609.03	2312897.75
2214	361635.44	2312893.50
2215	361654.91	2312890.25
2216	361671.41	2312896.50
2217	361679.31	2312907.00
2218	361685.91	2312917.50
2219	361694.16	2312930.00
2220	361714.44	2312959.00
2221	361737.94	2312992.50
2222	361766.56	2313034.25
2223	361781.53	2313055.75
2224	361794.41	2313074.50
2225	361806.47	2313091.25
2226	361828.84	2313087.25
2227	361885.62	2313078.00
2228	361947.12	2313068.25
2229	362026.66	2313055.75
2230	362091.00	2313045.75
2231	362154.97	2313035.25
2232	362221.97	2313023.50
2233	362255.51	2313017.86
2234	362239.68	2312851.21
2235	362696.37	2312781.45
2236	362775.57	2312742.96
2237	362813.42	2312724.69
2238	362901.55	2312758.18
2239	362946.38	2312750.72
2240	363030.22	2312576.37
2241	363319.55	2312709.75
2242	363581.80	2312668.54
2243	363751.20	2312687.17
2244	363965.87	2312638.97
2245	364234.84	2312580.46

1	2	3
2246	364534.36	2312517.82
2247	364581.49	2312461.85
2248	364689.11	2312498.90
2249	364690.97	2312496.50
2250	364714.75	2312466.75
2251	364740.28	2312434.75
2252	364770.16	2312397.25
2253	364797.66	2312363.25
2254	364824.53	2312329.50
2255	364849.72	2312297.25
2256	364876.16	2312263.00
2257	364904.78	2312226.25
2258	364926.88	2312199.75
2259	364946.84	2312175.25
2260	364977.12	2312138.50
2261	364991.97	2312121.75
2262	365000.38	2312112.75
2263	365014.44	2312103.00
2264	365024.50	2312098.75
2265	365035.62	2312095.75
2266	365039.41	2312094.25
2267	365049.19	2312086.00
2268	365063.47	2312073.00
2269	365104.00	2312036.25
2270	365141.03	2312002.00
2271	365174.97	2311970.25
2272	365213.53	2311934.00
2273	365245.50	2311904.00
2274	365284.66	2311867.50
2275	365329.44	2311825.25
2276	365368.53	2311788.00
2277	365391.00	2311766.75
2278	365420.97	2311738.50
2279	365455.34	2311706.00
2280	365488.44	2311675.25
2281	365505.06	2311657.50
2282	365529.09	2311636.25
2283	365550.22	2311616.25
2284	365600.09	2311568.75
2285	365648.28	2311523.25
2286	365691.34	2311482.25
2287	365739.62	2311436.25
2288	365784.62	2311393.75
2289	365830.97	2311349.25
2290	365877.72	2311305.25
2291	365909.97	2311274.75
2292	365941.41	2311244.75
2293	365946.81	2311239.50
2294	365989.38	2311199.50

1	2	3
2295	366029.28	2311161.50
2296	366067.81	2311124.00
2297	366101.78	2311092.00
2298	366142.12	2311054.00
2299	366194.94	2311004.50
2300	366235.38	2310965.75
2301	366263.09	2310939.00
2302	366293.50	2310911.25
2303	366316.72	2310890.25
2304	366342.69	2310865.00
2305	366372.75	2310836.00
2306	366395.56	2310814.50
2307	366396.53	2310813.50
2308	366421.38	2310789.50
2309	366438.84	2310772.00
2310	366451.25	2310759.50
2311	366468.50	2310744.00
2312	366483.12	2310730.25
2313	366494.12	2310720.25
2314	366502.62	2310714.50
2315	366510.91	2310710.00
2316	366520.75	2310705.00
2317	366530.41	2310701.50
2318	366539.69	2310699.25
2319	366550.50	2310697.75
2320	366560.09	2310696.75
2321	366574.12	2310695.75
2322	366597.66	2310694.25
2323	366615.34	2310694.50
2324	366635.97	2310696.25
2325	366640.38	2310697.00
2326	366643.19	2310690.25
2327	366662.06	2310680.50
2328	366676.09	2310682.50
2329	366681.88	2310683.25
2330	366702.56	2310686.00
2331	366738.00	2310691.00
2332	366780.09	2310697.25
2333	366795.84	2310699.25
2334	366819.62	2310702.75
2335	366885.78	2310713.00
2336	366957.50	2310721.50
2337	367004.53	2310726.00
2338	367047.47	2310731.75
2339	367105.22	2310740.75
2340	367164.72	2310749.50
2341	367225.00	2310757.75
2342	367287.75	2310764.75
2343	367353.62	2310770.75

1	2	3
2344	367414.53	2310777.00
2345	367444.66	2310781.50
2346	367463.66	2310785.75
2347	367478.97	2310789.25
2348	367495.66	2310793.25
2349	367516.22	2310798.25
2350	367540.62	2310807.25
2351	367563.22	2310816.00
2352	367604.03	2310832.50
2353	367668.38	2310857.25
2354	367730.88	2310881.75
2355	367791.66	2310907.25
2356	367829.33	2310922.72
2357	367868.55	2310843.93
2358	367985.89	2310887.43
2359	368156.84	2310874.50
2360	368448.36	2310821.56
2361	368466.95	2310797.46
2362	368570.80	2310753.17
2363	368890.33	2310742.14
2364	369299.99	2310812.74
2365	369334.07	2310779.34
2366	369576.66	2310856.64
2367	369808.25	2310940.07
2368	370153.74	2310937.64
2369	370172.17	2310977.78
2370	370194.87	2310973.53
2371	370205.12	2310976.00
2372	370266.41	2310965.50
2373	370313.66	2310955.50
2374	370369.59	2310941.50
2375	370409.06	2310931.75
2376	370429.31	2310926.00
2377	370445.16	2310921.50
2378	370463.84	2310916.75
2379	370489.31	2310909.00
2380	370542.50	2310888.00
2381	370579.81	2310870.75
2382	370616.03	2310854.25
2383	370647.38	2310840.50
2384	370697.00	2310818.75
2385	370749.28	2310796.00
2386	370808.53	2310770.25
2387	370836.22	2310758.00
2388	370893.44	2310733.50
2389	370928.78	2310717.75
2390	370971.34	2310699.25
2391	370996.62	2310688.75
2392	371012.78	2310681.50

1	2	3
2393	371022.97	2310677.25
2394	371033.12	2310673.00
2395	371045.62	2310668.00
2396	371059.41	2310665.25
2397	371071.88	2310665.00
2398	371083.53	2310666.25
2399	371094.81	2310669.25
2400	371104.34	2310673.50
2401	371112.38	2310677.75
2402	371119.91	2310682.25
2403	371130.31	2310688.50
2404	371139.03	2310693.75
2405	371150.75	2310701.50
2406	371171.03	2310715.25
2407	371192.03	2310730.00
2408	371224.84	2310752.00
2409	371262.31	2310776.25
2410	371290.09	2310797.00
2411	371319.84	2310816.25
2412	371351.84	2310838.00
2413	371372.25	2310852.25
2414	371397.25	2310869.25
2415	371437.03	2310895.25
2416	371482.81	2310925.25
2417	371535.00	2310958.75
2418	371572.72	2310983.00
2419	371600.09	2311000.50
2420	371627.19	2311018.00
2421	371685.94	2311055.75
2422	371738.53	2311089.50
2423	371778.12	2311115.00
2424	371821.00	2311142.25
2425	371871.22	2311174.50
2426	371920.94	2311205.75
2427	371973.97	2311239.75
2428	372024.81	2311271.50
2429	372085.38	2311308.75
2430	372136.06	2311339.50
2431	372180.16	2311365.75
2432	372217.31	2311386.75
2433	372244.00	2311402.00
2434	372264.75	2311413.75
2435	372320.59	2311447.00
2436	372355.84	2311467.25
2437	372387.56	2311485.25
2438	372417.91	2311503.00
2439	372449.97	2311522.25
2440	372463.12	2311527.25
2441	372471.53	2311528.50

1	2	3
2442	372478.88	2311528.25
2443	372483.19	2311527.50
2444	372493.41	2311524.75
2445	372495.66	2311524.00
2446	372513.25	2311519.25
2447	372530.06	2311514.75
2448	372567.75	2311476.25
2449	372572.31	2311473.00
2450	372555.28	2311473.00
2451	372542.19	2311471.25
2452	372530.00	2311466.25
2453	372524.28	2311462.75
2454	372512.81	2311453.75
2455	372494.81	2311441.00
2456	372484.09	2311432.75
2457	372478.31	2311426.75
2458	372469.03	2311413.25
2459	372464.56	2311397.75
2460	372463.94	2311392.50
2461	372467.44	2311367.50
2462	372471.00	2311359.00
2463	372479.97	2311344.75
2464	372493.12	2311334.25
2465	372499.97	2311330.50
2466	372518.59	2311324.75
2467	372538.06	2311326.25
2468	372549.31	2311329.75
2469	372563.69	2311336.50
2470	372589.69	2311354.75
2471	372603.81	2311364.00
2472	372614.03	2311377.50
2473	372618.19	2311385.50
2474	372623.59	2311404.00
2475	372621.62	2311423.25
2476	372618.62	2311433.00
2477	372612.53	2311444.25
2478	372623.00	2311438.00
2479	372643.06	2311424.25
2480	372652.62	2311418.00
2481	372670.69	2311405.75
2482	372687.59	2311378.75
2483	372689.56	2311361.50
2484	372698.41	2311299.25
2485	372697.28	2311284.50
2486	372703.38	2311242.75
2487	372710.47	2311198.75
2488	372726.06	2311117.00
2489	372729.75	2311099.25
2490	372732.59	2311085.25

1	2	3
2491	372734.84	2311074.50
2492	372746.75	2311016.50
2493	372757.06	2310968.50
2494	372787.03	2310838.50
2495	372804.47	2310761.25
2496	372837.84	2310628.00
2497	372853.75	2310554.50
2498	372879.56	2310452.25
2499	372900.47	2310369.75
2500	372924.06	2310275.50
2501	372938.44	2310211.00
2502	372969.84	2310092.00
2503	372992.81	2310016.25
2504	373018.72	2309930.00
2505	373029.56	2309894.25
2506	373063.22	2309781.25
2507	373088.31	2309699.75
2508	373118.12	2309606.75
2509	373126.03	2309562.75
2510	373127.88	2309522.00
2511	373127.03	2309387.50
2512	373128.00	2309374.75
2513	373126.16	2309355.00
2514	373125.75	2309334.75
2515	373117.84	2309186.00
2516	373110.75	2309089.00
2517	373104.62	2308993.00
2518	373101.34	2308950.00
2519	373097.84	2308888.25
2520	373094.59	2308795.75
2521	373090.59	2308690.25
2522	373087.69	2308568.00
2523	373086.78	2308517.00
2524	373086.41	2308495.00
2525	373084.56	2308355.00
2526	373082.75	2308246.00
2527	373079.12	2308125.00
2528	373076.56	2307994.00
2529	373075.00	2307912.75
2530	373074.56	2307889.25
2531	373073.44	2307831.00
2532	373073.88	2307733.25
2533	373073.31	2307718.25
2534	373073.81	2307691.00
2535	373073.12	2307682.00
2536	373072.31	2307676.00
2537	373070.16	2307672.00
2538	373065.50	2307661.00
2539	373062.72	2307655.00

1	2	3
2540	373058.97	2307647.00
2541	373050.75	2307624.75
2542	373046.91	2307603.00
2543	373045.97	2307593.25
2544	373032.66	2307587.00
2545	373020.25	2307578.75
2546	373008.38	2307557.00
2547	373006.00	2307540.75
2548	373007.47	2307519.50
2549	373017.66	2307500.75
2550	373024.19	2307493.25
2551	373031.66	2307488.00
2552	373044.31	2307482.75
2553	373044.56	2307469.00
2554	373043.47	2307428.00
2555	373041.59	2307369.25
2556	373039.44	2307320.25
2557	373028.59	2307221.00
2558	373020.75	2307157.25
2559	373015.09	2307098.75
2560	373011.38	2307021.75
2561	373007.84	2306949.25
2562	373003.41	2306843.50
2563	372999.19	2306733.50
2564	372994.72	2306633.00
2565	372991.81	2306550.25
2566	372987.25	2306442.00
2567	372982.91	2306333.00
2568	372976.81	2306192.25
2569	372972.69	2306096.25
2570	372973.72	2306030.50
2571	372975.66	2306013.75
2572	372979.44	2305983.50
2573	372984.22	2305945.75
2574	372986.12	2305927.75
2575	372987.75	2305915.50
2576	372990.81	2305895.25
2577	372996.38	2305850.00
2578	372998.78	2305830.25
2579	373002.00	2305804.00
2580	373004.28	2305787.75
2581	373005.75	2305777.25
2582	373008.88	2305752.75
2583	373009.56	2305741.00
2584	373006.25	2305645.75
2585	373002.16	2305535.75
2586	372998.28	2305449.75
2587	372993.59	2305351.25
2588	372990.28	2305275.00

1	2	3
2589	372986.22	2305187.75
2590	372982.22	2305099.50
2591	372977.34	2304998.75
2592	372973.16	2304897.25
2593	372965.03	2304741.00
2594	372959.94	2304660.75
2595	372955.41	2304599.00
2596	372950.53	2304553.50
2597	372947.53	2304534.25
2598	372938.06	2304451.00
2599	372933.00	2304374.75
2600	372930.47	2304286.50
2601	372927.34	2304185.75
2602	372924.12	2304053.00
2603	372921.75	2303973.00
2604	372918.75	2303881.75
2605	372916.25	2303818.00
2606	372914.72	2303775.50
2607	372910.88	2303717.50
2608	372900.34	2303564.00
2609	372896.41	2303488.25
2610	372893.16	2303422.50
2611	372893.72	2303387.25
2612	372893.72	2303386.25
2613	372891.75	2303344.50
2614	372890.41	2303272.00
2615	372890.50	2303202.75
2616	372890.59	2303166.50
2617	372890.22	2303096.75
2618	372888.66	2303057.00
2619	372886.00	2303056.75
2620	372884.62	2303027.25
2621	372882.69	2302993.75
2622	372877.25	2302931.75
2623	372874.56	2302894.00
2624	372870.62	2302834.75
2625	372869.34	2302811.75
2626	372862.69	2302806.50
2627	372847.47	2302794.75
2628	372824.50	2302775.75
2629	372815.41	2302768.00
2630	372779.34	2302737.25
2631	372766.69	2302726.25
2632	372751.25	2302710.25
2633	372737.25	2302663.75
2634	372724.03	2302614.25
2635	372714.69	2302571.25
2636	372705.66	2302530.75
2637	372691.06	2302459.00

1	2	3
2638	372664.47	2302325.50
2639	372651.47	2302239.25
2640	372641.41	2302143.50
2641	372636.50	2302096.25
2642	372630.25	2302003.00
2643	372621.00	2301903.25
2644	372617.28	2301858.25
2645	372616.03	2301844.25
2646	372612.69	2301807.00
2647	372608.66	2301730.00
2648	372606.12	2301681.50
2649	372603.28	2301610.00
2650	372599.84	2301550.75
2651	372591.88	2301445.25
2652	372591.88	2301394.50
2653	372593.47	2301382.75
2654	372605.44	2301293.25
2655	372624.00	2301202.75
2656	372644.69	2301112.75
2657	372670.22	2300997.75
2658	372686.94	2300918.25
2659	372691.88	2300897.75
2660	372700.78	2300853.00
2661	372717.94	2300782.50
2662	372730.75	2300732.25
2663	372746.00	2300681.75
2664	372754.78	2300662.25
2665	372801.59	2300638.25
2666	372875.06	2300601.25
2667	372959.00	2300558.50
2668	373035.25	2300521.00
2669	373084.62	2300496.50
2670	373089.16	2300494.25
2671	373096.78	2300478.50
2672	373155.38	2300364.00
2673	373187.56	2300282.75
2674	373224.84	2300188.25
2675	373285.56	2300049.50
2676	373291.22	2300036.50
2677	373323.81	2299962.50
2678	373360.31	2299879.00
2679	373390.91	2299780.25
2680	373414.09	2299670.00
2681	373426.12	2299595.00
2682	373437.84	2299521.50
2683	373446.25	2299463.25
2684	373449.47	2299437.00
2685	373453.22	2299393.50
2686	373458.72	2299358.25

1	2	3
2687	373494.22	2299287.00
2688	373532.84	2299209.25
2689	373542.78	2299191.25
2690	373555.62	2299165.75
2691	373564.59	2299149.00
2692	373587.31	2299105.25
2693	373619.44	2299038.25
2694	373645.12	2298985.00
2695	373658.72	2298958.00
2696	373678.31	2298919.00
2697	373699.41	2298878.50
2698	373724.62	2298829.50
2699	373734.06	2298817.00
2700	373743.97	2298810.00
2701	373754.31	2298802.75
2702	373790.31	2298775.75
2703	373842.69	2298737.25
2704	373892.03	2298704.00
2705	373929.56	2298677.25
2706	373964.00	2298651.50
2707	373968.53	2298646.50
2708	373975.41	2298635.00
2709	373997.53	2298594.00
2710	374026.12	2298543.00
2711	374027.38	2298540.75
2712	374045.88	2298506.75
2713	374048.50	2298502.25
2714	374060.34	2298481.50
2715	374109.19	2298380.75
2716	374165.19	2298264.50
2717	374220.19	2298149.00
2718	374271.72	2298041.75
2719	374330.25	2297918.75
2720	374350.56	2297874.50
2721	374366.00	2297844.00
2722	374404.16	2297761.50
2723	374447.72	2297666.50
2724	374481.16	2297593.50
2725	374519.16	2297510.00
2726	374580.56	2297377.75
2727	374613.66	2297305.75
2728	374651.34	2297223.25
2729	374672.56	2297177.75
2730	374730.25	2297052.00
2731	374773.97	2296951.25
2732	374806.06	2296883.25
2733	374842.38	2296805.75
2734	374880.53	2296724.00
2735	374923.88	2296630.75

1	2	3
2736	374987.25	2296489.00
2737	375051.34	2296346.25
2738	375075.44	2296297.50
2739	375088.31	2296275.75
2740	375103.75	2296252.75
2741	375131.59	2296210.00
2742	375162.00	2296165.75
2743	375226.50	2296069.75
2744	375277.12	2295996.50
2745	375334.69	2295913.00
2746	375378.84	2295849.00
2747	375429.03	2295776.00
2748	375464.75	2295721.75
2749	375497.28	2295675.75
2750	375518.19	2295647.00
2751	375592.34	2295540.50
2752	375653.22	2295448.50
2753	375716.28	2295358.50
2754	375745.34	2295317.50
2755	375787.22	2295258.25
2756	375832.97	2295192.50
2757	375885.06	2295117.00
2758	375912.16	2295077.25
2759	375961.84	2295003.50
2760	375981.66	2294974.00
2761	376040.88	2294887.50
2762	376103.31	2294798.25
2763	376159.62	2294717.50
2764	376207.84	2294649.25
2765	376262.81	2294570.75
2766	376290.81	2294532.00
2767	376320.22	2294489.75
2768	376349.62	2294447.25
2769	376406.94	2294364.25
2770	376456.62	2294292.75
2771	376513.22	2294210.75
2772	376560.38	2294143.25
2773	376614.03	2294066.00
2774	376685.66	2293962.25
2775	376737.16	2293889.50
2776	376795.69	2293806.25
2777	376881.09	2293682.00
2778	376935.12	2293605.25
2779	376996.56	2293517.50
2780	377068.91	2293412.50
2781	377157.19	2293285.50
2782	377231.03	2293176.25
2783	377280.41	2293107.00
2784	377336.38	2293027.75

1	2	3
2785	377402.97	2292931.00
2786	377418.59	2292908.00
2787	377453.97	2292856.75
2788	377538.28	2292732.50
2789	377580.47	2292671.75
2790	377628.34	2292602.25
2791	377696.78	2292500.75
2792	377768.94	2292395.50
2793	377816.16	2292329.50
2794	377869.69	2292254.00
2795	377909.22	2292197.25
2796	377936.47	2292156.50
2797	377940.56	2292148.25
2798	377942.22	2292143.00
2799	377943.53	2292110.00
2800	377945.25	2292058.00
2801	377953.47	2291959.25
2802	377967.47	2291929.00
2803	377973.16	2291920.75
2804	377987.34	2291900.50
2805	378020.69	2291849.25
2806	378043.91	2291822.00
2807	378061.78	2291800.50
2808	378110.03	2291746.00
2809	378129.66	2291724.25
2810	378147.19	2291703.25
2811	378163.53	2291683.25
2812	378184.62	2291659.00
2813	378202.06	2291639.25
2814	378212.19	2291627.25
2815	378234.50	2291607.00
2816	378253.88	2291596.25
2817	378287.31	2291585.50
2818	378305.41	2291580.25
2819	378318.78	2291575.75
2820	378328.28	2291571.25
2821	378341.53	2291563.00
2822	378351.66	2291553.75
2823	378358.78	2291545.25
2824	378403.19	2291481.50
2825	378454.50	2291407.25
2826	378503.38	2291338.25
2827	378558.84	2291259.50
2828	378615.81	2291176.00
2829	378693.44	2291064.00
2830	378774.16	2290946.50
2831	378817.16	2290884.75
2832	378866.00	2290814.50
2833	378916.09	2290741.75

1	2	3
2834	378929.00	2290723.25
2835	378992.72	2290631.75
2836	379074.41	2290515.25
2837	379119.81	2290450.50
2838	379171.56	2290376.00
2839	379228.56	2290295.00
2840	379277.25	2290224.50
2841	379332.78	2290144.00
2842	379411.12	2290031.25
2843	379494.47	2289913.00
2844	379579.34	2289804.25
2845	379664.62	2289691.50
2846	379743.94	2289586.75
2847	379766.91	2289554.75
2848	379832.75	2289469.00
2849	379885.41	2289398.00
2850	379893.59	2289387.00
2851	379940.28	2289326.75
2852	379971.56	2289286.25
2853	379979.88	2289275.50
2854	379988.22	2289265.00
2855	380005.34	2289243.00
2856	380012.31	2289234.00
2857	380018.53	2289226.00
2858	380044.12	2289192.25
2859	380075.81	2289151.50
2860	380132.47	2289078.75
2861	380176.53	2289021.00
2862	380208.25	2288980.50
2863	380237.00	2288942.75
2864	380286.03	2288877.50
2865	380332.12	2288816.25
2866	380377.12	2288757.00
2867	380448.62	2288662.75
2868	380537.22	2288546.00
2869	380592.84	2288470.25
2870	380666.50	2288370.25
2871	380746.19	2288263.50
2872	380796.78	2288194.25
2873	380841.19	2288134.25
2874	380916.44	2288029.50
2875	380973.09	2287952.00
2876	381041.38	2287858.75
2877	381099.25	2287780.50
2878	381150.09	2287712.00
2879	381218.19	2287621.50
2880	381277.88	2287542.75
2881	381334.41	2287467.75
2882	381384.03	2287402.50

1	2	3
2883	381438.75	2287330.00
2884	381486.94	2287266.75
2885	381571.31	2287160.00
2886	381667.00	2287036.00
2887	381746.47	2286928.00
2888	381816.31	2286833.50
2889	381890.91	2286732.00
2890	381942.84	2286660.25
2891	381988.56	2286597.25
2892	382052.28	2286510.75
2893	382108.16	2286435.25
2894	382183.09	2286335.25
2895	382235.34	2286267.25
2896	382293.38	2286189.25
2897	382344.41	2286121.25
2898	382421.22	2286019.00
2899	382490.56	2285924.75
2900	382514.75	2285892.50
2901	382542.06	2285857.25
2902	382603.59	2285778.50
2903	382689.28	2285664.25
2904	382751.06	2285580.25
2905	382805.28	2285507.00
2906	382879.50	2285405.75
2907	382943.41	2285316.50
2908	382999.38	2285238.75
2909	383049.44	2285165.00
2910	383093.69	2285100.50
2911	383168.09	2284996.50
2912	383256.78	2284876.75
2913	383338.28	2284764.75
2914	383363.38	2284730.25
2915	383453.03	2284613.50
2916	383524.09	2284520.25
2917	383590.41	2284431.50
2918	383648.59	2284354.00
2919	383707.31	2284274.25
2920	383758.88	2284204.50
2921	383821.62	2284119.75
2922	383876.66	2284045.75
2923	383943.19	2283956.00
2924	384001.50	2283877.50
2925	384030.53	2283838.00
2926	384039.22	2283827.00
2927	384100.56	2283744.00
2928	384183.31	2283630.75
2929	384241.34	2283553.00
2930	384326.88	2283440.00
2931	384401.94	2283341.25

1	2	3
2932	384416.53	2283322.75
2933	384474.31	2283249.25
2934	384529.72	2283177.75
2935	384578.28	2283115.50
2936	384640.91	2283033.25
2937	384695.91	2282961.50
2938	384774.69	2282857.50
2939	384843.78	2282766.75
2940	384919.00	2282666.75
2941	384984.97	2282579.50
2942	385038.53	2282507.50
2943	385096.41	2282430.25
2944	385149.69	2282358.25
2945	385217.59	2282264.75
2946	385248.69	2282224.00
2947	385263.59	2282203.00
2948	385272.91	2282189.75
2949	385275.84	2282184.00
2950	385278.12	2282176.75
2951	385278.06	2282172.00
2952	385276.53	2282161.75
2953	385267.72	2282127.50
2954	385232.91	2281993.00
2955	385221.50	2281949.50
2956	385217.25	2281926.00
2957	385215.75	2281907.50
2958	385224.50	2281878.25
2959	385231.75	2281858.25
2960	385241.22	2281832.50
2961	385244.38	2281823.25
2962	385256.47	2281797.75
2963	385271.00	2281784.75
2964	385284.28	2281775.50
2965	385312.06	2281762.00
2966	385328.75	2281753.00
2967	385359.91	2281737.75
2968	385469.53	2281683.50
2969	385591.44	2281622.25
2970	385698.94	2281569.00
2971	385732.81	2281551.50
2972	385754.75	2281540.00
2973	385769.22	2281530.25
2974	385777.31	2281522.50
2975	385789.16	2281508.00
2976	385812.25	2281478.00
2977	385817.81	2281470.50
2978	385890.50	2281372.75
2979	385950.00	2281293.50
2980	386002.22	2281224.50

1	2	3
2981	386058.53	2281149.50
2982	386107.97	2281084.00
2983	386160.62	2281014.00
2984	386206.84	2280952.75
2985	386290.56	2280840.50
2986	386379.06	2280720.25
2987	386468.72	2280598.50
2988	386521.00	2280527.50
2989	386566.91	2280465.50
2990	386633.78	2280374.75
2991	386692.75	2280294.75
2992	386732.03	2280242.00
2993	386742.91	2280227.00
2994	386762.31	2280200.75
2995	386792.53	2280160.25
2996	386836.12	2280103.50
2997	386877.16	2280049.50
2998	386943.97	2279962.00
2999	387002.56	2279885.50
3000	387074.34	2279791.50
3001	387137.31	2279709.25
3002	387214.06	2279609.25
3003	387277.00	2279526.50
3004	387363.66	2279416.00
3005	387417.66	2279345.75
3006	387485.88	2279259.00
3007	387504.75	2279234.25
3008	387520.97	2279214.50
3009	387592.91	2279118.50
3010	387609.59	2279095.25
3011	387662.69	2279025.00
3012	387709.12	2278964.00
3013	387768.62	2278885.25
3014	387820.84	2278816.50
3015	387899.50	2278712.50
3016	387957.25	2278635.75
3017	388007.88	2278568.75
3018	388058.06	2278501.00
3019	388102.16	2278442.00
3020	388160.00	2278363.50
3021	388210.84	2278295.00
3022	388279.59	2278203.75
3023	388373.50	2278079.00
3024	388435.31	2277996.50
3025	388484.47	2277930.75
3026	388547.25	2277847.00
3027	388602.34	2277774.00
3028	388653.50	2277707.00
3029	388733.56	2277600.50

1	2	3
3030	388800.16	2277511.50
3031	388858.62	2277433.75
3032	388914.34	2277359.50
3033	388963.19	2277295.00
3034	389023.59	2277214.25
3035	389076.62	2277143.50
3036	389159.31	2277033.00
3037	389231.84	2276936.50
3038	389289.75	2276860.00
3039	389372.44	2276750.25
3040	389422.69	2276682.50
3041	389466.88	2276623.50
3042	389548.34	2276514.75
3043	389619.62	2276420.00
3044	389678.94	2276339.00
3045	389734.28	2276265.25
3046	389782.84	2276201.00
3047	389850.59	2276113.25
3048	389909.94	2276037.00
3049	389972.34	2275956.25
3050	390027.00	2275885.75
3051	390090.91	2275801.75
3052	390147.00	2275728.25
3053	390203.56	2275653.25
3054	390268.31	2275570.00
3055	390353.25	2275455.25
3056	390382.25	2275415.00
3057	390449.16	2275323.75
3058	390503.50	2275247.50
3059	390541.09	2275195.50
3060	390569.12	2275157.50
3061	390571.84	2275154.00
3062	390572.28	2275153.25
3063	390592.12	2275126.00
3064	390600.31	2275114.00
3065	390628.81	2275073.50
3066	390642.44	2275055.00
3067	390684.06	2274999.75
3068	390704.59	2274971.50
3069	390761.56	2274894.25
3070	390824.44	2274809.25
3071	390879.44	2274735.50
3072	390916.47	2274683.50
3073	390974.09	2274606.00
3074	390990.56	2274584.25
3075	390994.50	2274578.00
3076	391018.59	2274545.50
3077	391064.28	2274483.75
3078	391139.34	2274383.50

1	2	3
3079	391191.53	2274312.75
3080	391237.47	2274251.00
3081	391328.00	2274131.75
3082	391377.94	2274063.75
3083	391421.97	2274004.50
3084	391514.03	2273881.25
3085	391589.50	2273782.00
3086	391662.38	2273687.00
3087	391685.16	2273656.50
3088	391710.12	2273623.25
3089	391749.34	2273571.50
3090	391802.66	2273500.25
3091	391849.41	2273438.25
3092	391937.97	2273319.00
3093	391989.56	2273250.25
3094	392022.09	2273207.50
3095	392049.03	2273171.25
3096	392075.97	2273136.00
3097	392117.25	2273081.00
3098	392200.28	2272969.00
3099	392268.78	2272877.75
3100	392319.16	2272810.50
3101	392363.38	2272751.75
3102	392422.09	2272672.75
3103	392473.59	2272604.00
3104	392534.69	2272521.75
3105	392588.31	2272449.75
3106	392652.69	2272363.25
3107	392709.19	2272287.75
3108	392773.69	2272201.75
3109	392830.25	2272126.75
3110	392919.09	2272008.00
3111	392981.44	2271924.50
3112	393074.06	2271800.00
3113	393147.53	2271701.00
3114	393212.00	2271614.75
3115	393265.84	2271542.50
3116	393313.19	2271479.25
3117	393363.25	2271413.25
3118	393428.28	2271326.25
3119	393481.44	2271255.50
3120	393528.06	2271193.75
3121	393567.31	2271140.75
3122	393583.00	2271119.25
3123	393616.50	2271074.50
3124	393667.66	2271005.75
3125	393712.59	2270945.50
3126	393764.94	2270875.50
3127	393810.94	2270814.50

1	2	3
3128	393870.53	2270735.50
3129	393922.75	2270667.00
3130	393981.44	2270587.50
3131	394039.22	2270510.00
3132	394092.78	2270440.75
3133	394138.84	2270381.75
3134	394153.69	2270357.75
3135	394165.69	2270341.50
3136	394235.12	2270247.50
3137	394296.03	2270165.25
3138	394346.69	2270097.00
3139	394391.16	2270037.25
3140	394472.72	2269927.50
3141	394566.97	2269801.75
3142	394618.50	2269732.50
3143	394663.75	2269671.75
3144	394714.59	2269603.50
3145	394751.91	2269553.25
3146	394787.75	2269505.00
3147	394811.59	2269472.25
3148	394848.16	2269423.75
3149	394895.81	2269360.00
3150	394914.56	2269336.00
3151	394925.81	2269323.75
3152	394943.47	2269313.25
3153	394956.88	2269310.00
3154	394974.78	2269308.50
3155	394984.72	2269308.50
3156	394985.69	2269308.50
3157	395003.00	2269285.25
3158	395056.94	2269215.50
3159	395133.31	2269115.25
3160	395200.34	2269025.25
3161	395183.34	2269010.75
3162	395172.88	2268991.00
3163	395164.28	2268980.25
3164	395151.50	2268959.00
3165	395150.66	2268934.00
3166	395156.91	2268905.75
3167	395180.28	2268877.50
3168	395214.38	2268865.00
3169	395230.38	2268863.50
3170	395235.31	2268842.75
3171	395245.38	2268828.25
3172	395272.03	2268801.50
3173	395287.59	2268789.25
3174	395303.06	2268784.25
3175	395324.53	2268782.25
3176	395337.47	2268784.75

1	2	3
3177	395355.22	2268787.00
3178	395374.16	2268796.25
3179	395403.91	2268755.50
3180	395447.69	2268695.50
3181	395498.19	2268625.50
3182	395522.31	2268591.25
3183	395542.91	2268555.75
3184	395551.72	2268534.50
3185	395555.91	2268523.75
3186	395544.06	2268499.75
3187	395540.97	2268491.00
3188	395538.75	2268480.75
3189	395538.03	2268470.00
3190	395539.09	2268460.50
3191	395541.16	2268451.25
3192	395550.94	2268422.00
3193	395563.47	2268389.00
3194	395588.44	2268321.25
3195	395610.88	2268258.75
3196	395644.62	2268165.25
3197	395696.31	2268023.75
3198	395733.97	2267918.50
3199	395767.12	2267826.50
3200	395796.38	2267745.25
3201	395822.16	2267674.50
3202	395855.41	2267582.00
3203	395884.72	2267501.00
3204	395909.06	2267433.75
3205	395952.06	2267314.75
3206	395986.34	2267218.75
3207	396016.62	2267134.75
3208	396065.97	2267000.00
3209	396105.84	2266888.75
3210	396140.97	2266791.50
3211	396185.16	2266670.75
3212	396217.44	2266581.00
3213	396245.88	2266502.50
3214	396293.72	2266370.50
3215	396343.56	2266232.25
3216	396367.25	2266168.75
3217	396395.38	2266090.50
3218	396443.50	2265957.50
3219	396470.44	2265874.25
3220	396494.03	2265802.00
3221	396507.31	2265747.50
3222	396513.59	2265714.00
3223	396513.50	2265629.75
3224	396513.12	2265584.25
3225	396513.19	2265482.75

1	2	3
3226	396514.41	2265479.75
3227	396565.28	2265486.75
3228	396563.12	2265492.25
3229	396563.12	2265584.00
3230	396563.50	2265629.50
3231	396563.62	2265718.75
3232	396559.19	2265742.00
3233	396572.81	2265703.50
3234	396607.97	2265604.50
3235	396635.97	2265530.25
3236	396647.47	2265498.25
1	396697.97	2265505.25
3237	374069.72	2298599.75
3238	374055.44	2298632.25
3239	373998.56	2298759.00
3240	373984.38	2298787.75
3241	373960.16	2298843.50
3242	373932.72	2298904.25
3243	373899.47	2298974.75
3244	373870.06	2299044.50
3245	373853.69	2299085.00
3246	373820.78	2299163.00
3247	373809.34	2299186.00
3248	373789.56	2299223.25
3249	373762.88	2299271.75
3250	373750.28	2299298.75
3251	373739.34	2299320.75
3252	373718.22	2299365.75
3253	373711.59	2299378.50
3254	373691.88	2299421.00
3255	373676.62	2299461.00
3256	373667.19	2299481.25
3257	373663.47	2299486.25
3258	373657.94	2299494.25
3259	373656.09	2299498.75
3260	373650.03	2299512.25
3261	373617.94	2299580.75
3262	373588.22	2299641.75
3263	373552.88	2299717.00
3264	373532.88	2299760.75
3265	373513.84	2299804.00
3266	373491.97	2299852.75
3267	373459.69	2299924.00
3268	373444.53	2299955.75
3269	373397.47	2300057.50
3270	373374.09	2300111.00
3271	373350.12	2300160.75
3272	373324.06	2300218.50
3273	373310.88	2300246.50

1	2	3
3274	373287.31	2300296.75
3275	373241.19	2300400.00
3276	373226.06	2300433.50
3277	373197.81	2300499.00
3278	373173.38	2300554.25
3279	373166.62	2300568.50
3280	373135.34	2300636.50
3281	373108.03	2300696.75
3282	373077.56	2300761.50
3283	373049.28	2300822.50
3284	373026.31	2300865.75
3285	373008.34	2300898.25
3286	372989.41	2300933.00
3287	372957.12	2300992.50
3288	372919.62	2301061.25
3289	372885.88	2301122.75
3290	372851.88	2301185.00
3291	372842.81	2301204.00
3292	372836.78	2301219.50
3293	372829.84	2301243.25
3294	372826.50	2301257.00
3295	372823.75	2301274.00
3296	372822.50	2301314.00
3297	372825.47	2301355.50
3298	372829.81	2301400.25
3299	372832.25	2301426.00
3300	372838.47	2301488.00
3301	372848.19	2301562.50
3302	372856.28	2301603.25
3303	372862.22	2301628.75
3304	372868.22	2301647.25
3305	372869.34	2301656.00
3306	372884.47	2301734.00
3307	372889.59	2301769.75
3308	372889.31	2301784.00
3309	372884.78	2301812.50
3310	372874.16	2301871.25
3311	372869.19	2301894.00
3312	372857.47	2301942.50
3313	372850.78	2301966.25
3314	372844.91	2301986.00
3315	372840.44	2302002.75
3316	372838.09	2302010.00
3317	372834.44	2302022.25
3318	372825.12	2302075.00
3319	372826.00	2302152.75
3320	372829.00	2302195.00
3321	372840.56	2302322.50
3322	372845.25	2302375.50

1	2	3
3323	372849.91	2302429.50
3324	372851.69	2302460.75
3325	372854.34	2302526.75
3326	372857.22	2302584.75
3327	372860.78	2302643.00
3328	372864.19	2302701.00
3329	372866.25	2302746.00
3330	372801.03	2302690.00
3331	372795.66	2302684.25
3332	372785.38	2302650.00
3333	372772.66	2302602.50
3334	372763.50	2302560.50
3335	372754.56	2302520.50
3336	372740.06	2302449.25
3337	372713.72	2302316.75
3338	372701.06	2302233.00
3339	372686.31	2302092.00
3340	372680.09	2301999.00
3341	372670.81	2301899.00
3342	372667.12	2301854.00
3343	372662.56	2301803.50
3344	372656.09	2301679.00
3345	372653.22	2301607.50
3346	372649.75	2301547.50
3347	372641.88	2301443.25
3348	372641.88	2301397.75
3349	372654.78	2301301.50
3350	372672.88	2301213.25
3351	372693.47	2301123.75
3352	372719.09	2301008.25
3353	372735.72	2300929.25
3354	372740.72	2300908.50
3355	372749.62	2300863.75
3356	372766.47	2300794.75
3357	372778.94	2300745.75
3358	372792.91	2300699.25
3359	372793.16	2300698.75
3360	372824.22	2300682.75
3361	372897.62	2300645.75
3362	372981.38	2300603.25
3363	373057.47	2300566.00
3364	373106.94	2300541.25
3365	373119.09	2300535.25
3366	373125.72	2300530.25
3367	373130.47	2300523.75
3368	373141.53	2300500.75
3369	373200.97	2300384.75
3370	373234.06	2300301.25
3371	373271.00	2300207.50

1	2	3
3372	373369.62	2299982.75
3373	373407.25	2299896.50
3374	373439.34	2299793.00
3375	373463.28	2299679.00
3376	373487.25	2299529.00
3377	373495.81	2299470.00
3378	373499.19	2299442.25
3379	373502.88	2299399.50
3380	373506.91	2299373.50
3381	373538.97	2299309.50
3382	373577.12	2299232.50
3383	373586.97	2299214.75
3384	373599.97	2299188.75
3385	373608.84	2299172.25
3386	373632.06	2299127.50
3387	373664.50	2299060.00
3388	373689.97	2299007.25
3389	373722.81	2298941.75
3390	373743.84	2298901.50
3391	373767.12	2298856.25
3392	373769.22	2298853.25
3393	373772.75	2298851.00
3394	373783.75	2298843.00
3395	373820.09	2298816.00
3396	373871.50	2298778.00
3397	373920.50	2298745.00
3398	373959.06	2298717.75
3399	373997.91	2298688.50
3400	374008.81	2298676.25
3401	374018.81	2298660.00
3402	374041.34	2298618.25
3403	374055.69	2298592.50
3237	374069.72	2298599.75
3404	363053.96	2312642.37
3405	363312.36	2312761.49
3406	363582.96	2312718.97
3407	363730.58	2312735.21
3408	363689.66	2312744.50
3409	363633.97	2312757.00
3410	363580.81	2312767.25
3411	363521.22	2312778.00
3412	363462.09	2312789.25
3413	363400.75	2312800.00
3414	363354.78	2312808.75
3415	363296.28	2312819.75
3416	363236.78	2312831.25
3417	363190.78	2312839.75
3418	363139.19	2312849.50
3419	363104.16	2312856.25

1	2	3
3420	363071.88	2312862.50
3421	363015.28	2312873.00
3422	362959.25	2312883.25
3423	362885.03	2312897.50
3424	362824.69	2312909.50
3425	362755.31	2312925.75
3426	362696.06	2312938.50
3427	362626.94	2312952.50
3428	362560.03	2312965.25
3429	362502.81	2312975.75
3430	362430.25	2312988.75
3431	362365.78	2312999.50
3432	362304.95	2313009.58
3433	362293.92	2312893.50
3434	362711.41	2312829.73
3435	362797.37	2312787.96
3436	362815.78	2312779.07
3437	362896.42	2312809.72
3438	362980.19	2312795.78
3404	363053.96	2312642.37
3439	385791.06	2281575.75
3440	385751.44	2281628.00
3441	385697.88	2281699.25
3442	385645.09	2281768.00
3443	385584.78	2281847.00
3444	385570.41	2281866.00
3445	385525.91	2281925.00
3446	385475.09	2281992.75
3447	385452.69	2282023.50
3448	385433.94	2282048.25
3449	385384.38	2282114.75
3450	385325.53	2282192.75
3451	385328.25	2282184.25
3452	385328.03	2282168.00
3453	385325.59	2282152.00
3454	385316.12	2282115.00
3455	385281.28	2281980.25
3456	385270.34	2281938.75
3457	385266.91	2281919.50
3458	385266.34	2281913.00
3459	385272.03	2281894.00
3460	385278.72	2281875.25
3461	385288.31	2281849.25
3462	385290.75	2281842.25
3463	385297.34	2281828.25
3464	385302.03	2281824.25
3465	385309.66	2281818.75
3466	385334.88	2281806.50
3467	385351.62	2281797.50

1	2	3
3468	385382.00	2281782.75
3469	385491.84	2281728.25
3470	385613.72	2281667.00
3471	385721.50	2281613.75
3472	385756.00	2281595.75
3439	385791.06	2281575.75
3473	361642.78	2312943.00
3474	361643.88	2312944.75
3475	361652.81	2312958.25
3476	361673.50	2312987.50
3477	361696.84	2313021.00
3478	361725.41	2313062.75
3479	361740.47	2313084.50
3480	361751.75	2313100.50
3481	361694.66	2313109.50
3482	361626.09	2313121.50
3483	361568.03	2313130.75
3484	361493.53	2313142.75
3485	361433.56	2313150.25
3486	361360.69	2313160.75
3487	361293.22	2313169.75
3488	361241.62	2313175.75
3489	361194.22	2313181.50
3490	361125.44	2313190.00
3491	361075.03	2313197.00
3492	361076.88	2313188.00
3493	361079.22	2313175.50
3494	361088.47	2313136.25
3495	361095.22	2313105.50
3496	361130.75	2313092.75
3497	361171.38	2313078.00
3498	361226.47	2313057.75
3499	361273.00	2313040.25
3500	361331.88	2313018.00
3501	361368.31	2313003.75
3502	361401.44	2312991.25
3503	361419.28	2312984.50
3504	361431.41	2312981.00
3505	361462.72	2312975.25
3506	361517.91	2312965.25
3507	361577.06	2312954.25
3508	361617.47	2312947.00
3473	361642.78	2312943.00
3509	378200.81	2291824.25
3510	378218.88	2291832.75
3511	378233.38	2291834.00
3512	378239.72	2291833.75
3513	378218.25	2291862.00
3514	378171.28	2291918.25

1	2	3
3515	378135.94	2291957.75
3516	378122.31	2291973.00
3517	378091.97	2292008.25
3518	378067.72	2292042.75
3519	378038.81	2292085.25
3520	378000.66	2292139.75
3521	377991.72	2292152.25
3522	377993.50	2292111.75
3523	377995.19	2292060.75
3524	378002.56	2291972.25
3525	378011.00	2291954.00
3526	378014.12	2291949.50
3527	378028.78	2291928.50
3528	378060.88	2291879.25
3529	378082.19	2291854.00
3530	378099.69	2291833.00
3531	378147.34	2291779.50
3532	378167.44	2291757.00
3533	378168.91	2291756.25
3534	378167.78	2291765.75
3535	378169.31	2291781.00
3536	378174.84	2291794.75
3537	378182.75	2291807.25
3509	378200.81	2291824.25
3538	369347.56	2310836.12
3539	369560.60	2310904.00
3540	369738.80	2310968.20
3541	369699.78	2310959.25
3542	369631.16	2310942.75
3543	369567.78	2310928.00
3544	369488.47	2310909.50
3545	369419.69	2310897.00
3546	369342.94	2310885.50
3547	369275.19	2310874.50
3548	369208.53	2310863.50
3549	369149.31	2310854.25
3550	369090.62	2310845.00
3551	369042.62	2310837.25
3552	368967.75	2310825.75
3553	368909.50	2310816.75
3554	368868.75	2310810.50
3555	368824.25	2310805.00
3556	368762.47	2310802.00
3557	368719.03	2310802.25
3558	368678.84	2310809.00
3559	368644.25	2310816.25
3560	368611.62	2310824.25
3561	368571.19	2310835.00
3562	368542.16	2310843.00

1	2	3
3563	368509.53	2310850.75
3564	368484.89	2310856.07
3565	368498.57	2310838.33
3566	368581.84	2310802.82
3567	368886.91	2310792.29
3568	369316.71	2310866.35
3538	369347.56	2310836.12
3569	378399.00	2311796.50
3570	378429.69	2311797.00
3571	378440.84	2311799.25
3572	378445.56	2311801.75
3573	378457.31	2311810.75
3574	378480.44	2311831.25
3575	378467.19	2311839.25
3576	378462.44	2311841.75
3577	378443.66	2311842.50
3578	378429.84	2311842.75
3579	378387.50	2311844.50
3580	378346.44	2311845.50
3581	378306.59	2311846.00
3582	378291.66	2311846.25
3583	378290.97	2311846.00
3584	378278.78	2311835.25
3585	378270.66	2311827.00
3586	378255.44	2311818.25
3587	378218.06	2311824.50
3588	378197.62	2311828.75
3589	378168.06	2311835.00
3590	378131.41	2311844.00
3591	378081.06	2311856.00
3592	378013.03	2311870.00
3593	377968.44	2311878.75
3594	377918.53	2311886.75
3595	377853.22	2311896.00
3596	377787.12	2311905.25
3597	377722.44	2311915.50
3598	377683.38	2311922.00
3599	377658.62	2311926.00
3600	377633.44	2311929.75
3601	377585.16	2311933.00
3602	377515.66	2311936.00
3603	377531.28	2311933.75
3604	377589.31	2311925.00
3605	377599.78	2311923.25
3606	377623.91	2311919.25
3607	377640.47	2311917.25
3608	377654.97	2311911.00
3609	377663.06	2311900.50
3610	377663.69	2311899.00

1	2	3
3611	377713.06	2311892.75
3612	377766.78	2311885.50
3613	377811.91	2311879.00
3614	377870.78	2311870.50
3615	377925.53	2311864.25
3616	377962.75	2311860.25
3617	377993.62	2311856.25
3618	378037.69	2311849.75
3619	378098.00	2311840.25
3620	378126.97	2311835.25
3621	378163.34	2311829.75
3622	378170.06	2311828.75
3623	378197.88	2311825.25
3624	378246.25	2311818.00
3625	378271.44	2311814.25
3626	378302.09	2311809.50
3627	378327.09	2311805.75
3628	378355.91	2311801.00
3629	378393.47	2311797.00
3569	378399.00	2311796.50
3630	366788.81	2310767.75
3631	366838.31	2310776.00
3632	366891.31	2310784.25
3633	366946.03	2310793.25
3634	366981.62	2310799.66
3635	366759.99	2310825.12
3636	366648.55	2310858.36
3637	366609.63	2310814.13
3638	366618.59	2310807.75
3639	366645.97	2310786.75
3640	366661.38	2310775.75
3641	366667.81	2310771.25
3642	366674.41	2310764.50
3643	366678.66	2310756.00
3644	366679.72	2310752.50
3645	366691.91	2310754.25
3646	366723.94	2310758.25
3647	366762.16	2310763.50
3630	366788.81	2310767.75
3648	366612.91	2310744.50
3649	366618.56	2310745.00
3650	366616.12	2310746.75
3651	366588.91	2310767.50
3652	366568.41	2310782.00
3653	366552.97	2310793.50
3654	366540.16	2310803.00
3655	366513.50	2310826.75
3656	366479.56	2310856.25
3657	366463.56	2310870.25

1	2	3
3658	366447.50	2310883.25
3659	366442.12	2310888.00
3660	366433.56	2310895.00
3661	366412.03	2310911.00
3662	366409.69	2310912.25
3663	366394.28	2310917.25
3664	366382.22	2310921.75
3665	366370.34	2310925.25
3666	366360.31	2310927.75
3667	366347.69	2310933.50
3668	366333.88	2310942.25
3669	366350.97	2310926.75
3670	366377.50	2310900.75
3671	366407.25	2310872.25
3672	366430.12	2310850.50
3673	366431.25	2310849.50
3674	366456.41	2310825.25
3675	366474.31	2310807.25
3676	366485.81	2310795.75
3677	366502.34	2310780.75
3678	366517.00	2310767.00
3679	366525.00	2310759.75
3680	366528.94	2310757.25
3681	366534.22	2310754.25
3682	366540.41	2310751.00
3683	366545.25	2310749.25
3684	366549.09	2310748.25
3685	366556.28	2310747.50
3686	366564.59	2310746.50
3687	366577.44	2310745.50
3688	366598.97	2310744.50
3648	366612.91	2310744.50
3689	365604.88	2311633.25
3690	365584.38	2311675.75
3691	365565.56	2311714.25
3692	365555.25	2311734.75
3693	365544.91	2311742.50
3694	365517.97	2311763.25
3695	365464.53	2311806.00
3696	365419.91	2311842.50
3697	365367.38	2311885.25
3698	365353.59	2311897.00
3699	365338.91	2311908.75
3700	365317.34	2311905.25
3701	365363.84	2311861.50
3702	365402.94	2311824.25
3703	365425.25	2311803.25
3704	365455.28	2311775.00
3705	365489.56	2311742.50

1	2	3
3706	365523.69	2311710.75
3707	365539.88	2311693.50
3708	365562.94	2311673.25
3709	365584.72	2311652.25
3689	365604.88	2311633.25
3710	372573.38	2311631.00
3711	372574.53	2311642.25
3712	372583.97	2311659.25
3713	372588.88	2311665.00
3714	372583.00	2311668.75
3715	372551.53	2311690.75
3716	372537.53	2311705.75
3717	372522.88	2311716.00
3718	372440.72	2311775.50
3719	372458.28	2311737.50
3720	372470.84	2311712.25
3721	372487.78	2311680.75
3722	372495.81	2311684.75
3723	372511.81	2311685.25
3724	372523.47	2311679.00
3725	372535.59	2311666.25
3726	372570.34	2311633.25
3710	372573.38	2311631.00
3727	376848.09	2312040.25
3728	376838.50	2312057.00
3729	376832.31	2312065.50
3730	376830.03	2312068.50
3731	376824.00	2312071.75
3732	376796.34	2312082.75
3733	376772.97	2312091.25
3734	376717.03	2312114.00
3735	376664.97	2312140.25
3736	376630.12	2312169.00
3737	376629.19	2312172.50
3738	376528.41	2312194.25
3739	376579.50	2312170.25
3740	376628.09	2312147.50
3741	376672.97	2312125.25
3742	376728.19	2312096.75
3743	376775.56	2312072.25
3744	376814.16	2312054.50
3727	376848.09	2312040.25
3745	374984.66	2312105.75
3746	375059.72	2312114.75
3747	374999.78	2312126.00
3748	374944.78	2312123.25
3749	374908.03	2312118.25
3750	374860.66	2312110.25
3751	374834.00	2312104.50

1	2	3
3752	374820.59	2312101.50
3753	374760.59	2312089.25
3754	374736.28	2312084.50
3755	374758.03	2312085.75
3756	374786.41	2312088.50
3757	374845.22	2312094.00
3758	374876.81	2312096.25
3759	374914.16	2312099.25
3745	374984.66	2312105.75
3760	366433.12	2310956.34
3761	366321.97	2311045.76
3762	366266.16	2311043.06
3763	366284.88	2311031.00
3764	366323.22	2311008.25
3765	366343.66	2310995.50
3766	366360.47	2310984.50
3767	366371.59	2310977.50
3768	366376.84	2310975.25
3769	366383.28	2310973.50
3770	366398.22	2310969.25
3771	366410.97	2310964.25
3772	366428.12	2310958.75
3760	366433.12	2310956.34
3773	365811.31	2311473.52
3774	365819.35	2311514.48
3775	365700.17	2311585.97
3776	365656.39	2311641.91
3777	365661.91	2311630.75
3778	365675.38	2311604.25
3779	365684.03	2311595.00
3780	365696.97	2311583.25
3781	365713.56	2311567.75
3782	365744.88	2311537.25
3783	365803.66	2311480.75
3773	365811.31	2311473.52
3784	368090.83	2310929.63
3785	368046.91	2310936.00
3786	367994.28	2310944.25
3787	367969.62	2310948.25
3788	367954.41	2310950.25
3789	367944.06	2310952.00
3790	367912.16	2310956.50
3791	367898.06	2310950.50
3792	367875.80	2310941.57
3793	367893.29	2310906.43
3794	367978.76	2310938.11
3784	368090.83	2310929.63
3795	364656.30	2312540.48
3796	364653.38	2312543.50

1	2	3
3797	364648.72	2312547.00
3798	364645.16	2312549.25
3799	364641.62	2312550.75
3800	364635.94	2312552.25
3801	364612.84	2312556.75
3802	364590.22	2312560.50
3803	364565.00	2312564.75
3804	364497.12	2312577.50
3805	364471.34	2312582.08
3806	364561.49	2312563.23
3807	364597.64	2312520.29
3795	364656.30	2312540.48
3808	376205.62	2312259.00
3809	376231.22	2312263.00
3810	376251.66	2312266.25
3811	376207.56	2312278.25
3812	376201.44	2312281.25
3813	376194.06	2312276.75
3814	376174.88	2312269.75
3815	376106.78	2312251.50
3816	376055.06	2312237.50
3817	376075.81	2312240.00
3818	376133.97	2312247.75
3808	376205.62	2312259.00
3819	374215.41	2298283.00
3820	374167.91	2298388.00
3821	374137.28	2298455.75
3822	374120.22	2298491.50
3823	374090.62	2298554.50
3824	374079.78	2298549.00
3825	374089.53	2298531.25
3826	374104.59	2298505.00
3827	374154.22	2298402.50
3828	374212.97	2298282.00
3819	374215.41	2298283.00
3829	370953.19	2310761.75
3830	370883.75	2310798.25
3831	370859.72	2310811.25
3832	370828.91	2310826.75
3833	370800.88	2310842.25
3834	370787.91	2310849.75
3835	370777.81	2310845.50
3836	370768.72	2310842.00
3837	370769.25	2310841.75
3838	370828.56	2310816.00
3839	370856.09	2310804.00
3829	370953.19	2310761.75
3840	370094.05	2310988.07
3841	370089.03	2310988.50

1	2	3
3842	370067.66	2310990.50
3843	370013.03	2310994.75
3844	369964.03	2310996.00
3845	369900.50	2310993.75
3846	369864.30	2310989.68
3840	370094.05	2310988.07
3847	364908.95	2312333.90
3848	364855.71	2312393.03
3849	364869.94	2312375.00
3850	364902.25	2312332.75
3847	364908.95	2312333.90

Заместитель руководителя
исполнительного комитета района
по строительству



А.А. Мухаметзянов