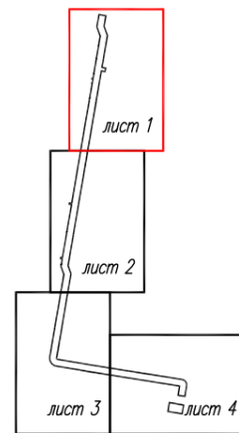


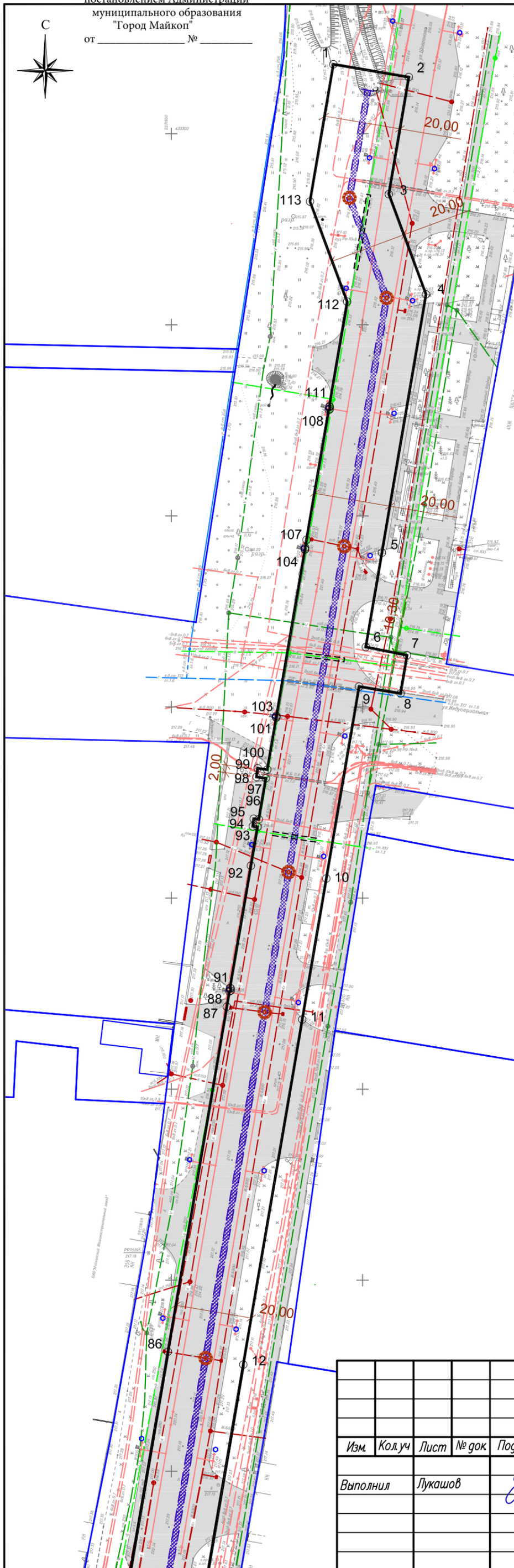


Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения линейного объекта:  
 "Строительство ливневого канализационного коллектора длиной 1,1 км в северо-восточной части территории МО "Город Майкоп" по ул. Шовгенова от ул. Железнодорожная до ул. Строителей"  
 Чертеж красных линий



Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

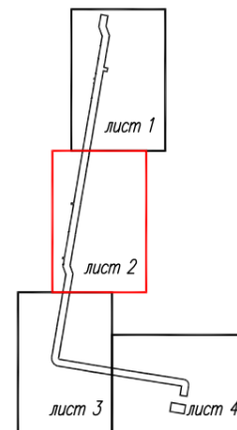
№	X	Y
1	433318.19	2231892.36
2	433314.85	2231912.08
3	433284.21	2231906.87
4	433258.00	2231916.58
5	433190.39	2231905.05
6	433165.69	2231900.84
7	433163.56	2231911.61
8	433153.54	2231909.93
9	433155.36	2231899.08
10	433105.12	2231890.51
11	433068.22	2231884.22
12	432977.92	2231868.82
13	432911.11	2231857.43
14	432860.94	2231848.87
15	432767.92	2231833.01
16	432682.09	2231818.37
17	432610.21	2231806.11
18	432591.58	2231802.93
19	432568.71	2231811.41
20	432487.92	2231797.65
21	432410.42	2231784.45
22	432351.14	2231774.36
23	432325.20	2231769.94
24	432324.00	2231769.87
25	432323.31	2231769.99
26	432322.74	2231770.22
27	432322.17	2231770.63
28	432321.75	2231771.10
29	432321.43	2231771.67
30	432321.09	2231772.86



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	Устанавливаемые красные линии
	Граница земельных участков стоящих на кадастровом учете
	Номер характерной точки устанавливаемых красных линий
	Размер, м
	Существующие дороги, улицы, проезды
Проектные решения	
	Канализационный коллектор (Самотечная дождевая канализация)
	Защитный футляр
	Смотровой колодец

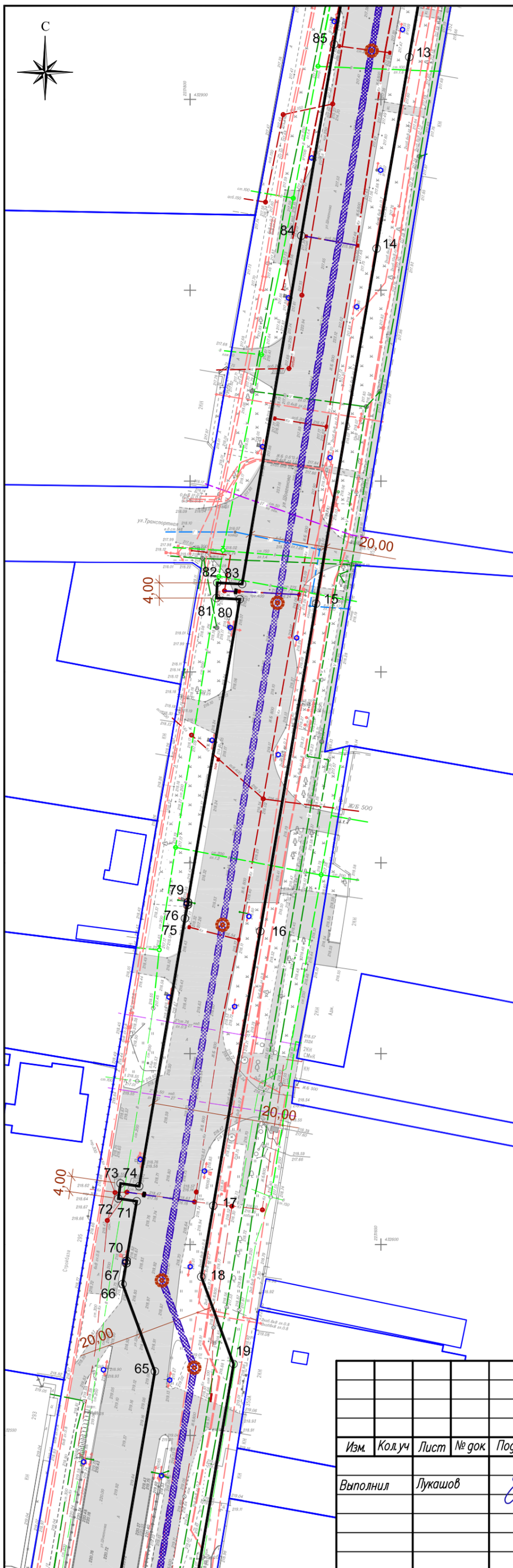
					<b>0138831-01-ППТ.1</b>				
					Строительство ливневого канализационного коллектора длиной 1,1 км в северо-восточной части территории МО «Город Майкоп» по ул. Шовгенова от ул. Железнодорожная до ул. Строителей				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
					12.17			1.1	2
Чертеж красных линий М 1:1000						ИП Лукашов А.В.			

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения линейного объекта:  
 "Строительство ливневого канализационного коллектора длиной 1,1 км в северо-восточной части территории МО "Город Майкоп" по ул. Шовгенова от ул. Железнодорожная до ул. Строителей"  
 Чертеж красных линий



Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

№	X	Y
30	432321.09	2231772.86
31	432312.31	2231824.39
32	432303.63	2231875.40
33	432295.48	2231926.56
34	432287.32	2231977.77
35	432279.17	2232028.96
36	432271.01	2232080.15
37	432262.89	2232131.10
38	432262.57	2232133.12
39	432261.23	2232137.19
40	432258.28	2232141.23
41	432254.19	2232144.19
42	432249.38	2232145.75
43	432245.15	2232145.74
44	432243.14	2232145.42
45	432213.77	2232140.74
46	432216.96	2232121.00
47	432243.57	2232125.24
48	432251.26	2232077.00
49	432259.41	2232025.81
50	432267.57	2231974.62
51	432275.73	2231923.41
52	432283.89	2231872.15
53	432292.60	2231821.04
54	432301.56	2231768.40
55	432302.84	2231763.97
56	432305.32	2231759.47
57	432308.73	2231755.64
58	432312.99	2231752.61
59	432317.74	2231750.65

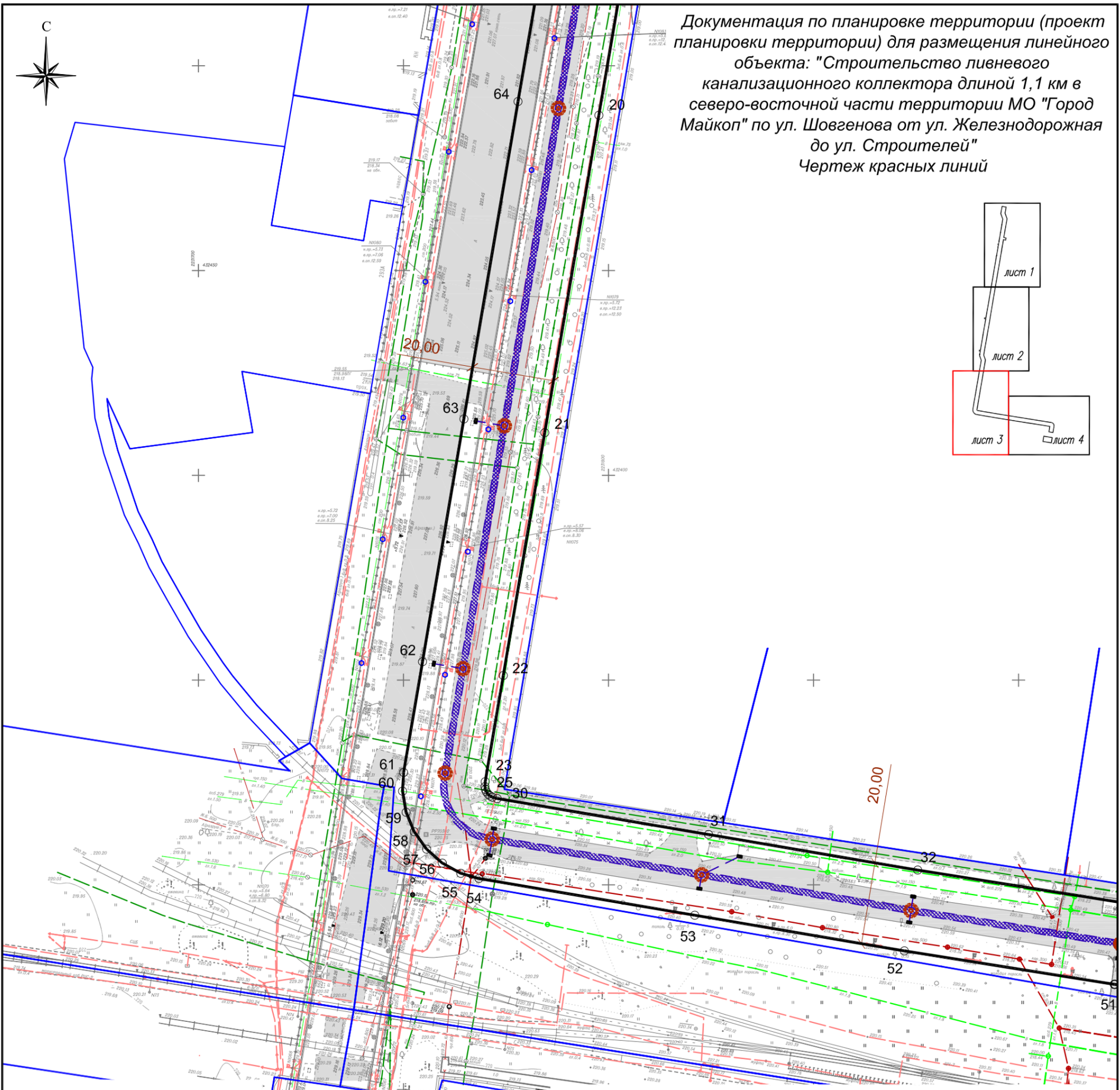
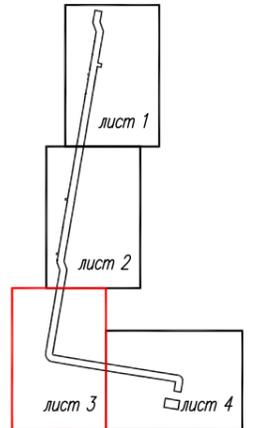


УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	Устанавливаемые красные линии
	Граница земельных участков стоящих на кадастровом учете
	Номер характерной точки устанавливаемых красных линий
	Размер, м
	Существующие дороги, улицы, проезды
Проектные решения	
	Канализационный коллектор (Самотечная дождевая канализация)
	Смотровой колодез
	Дождевая канализация
	Дождеприемный колодез

					<b>0138831-01-ППТ.1</b>			
					Строительство ливневого канализационного коллектора длиной 1,1 км в северо-восточной части территории МО «Город Майкоп» по ул. Шовгенова от ул. Железнодорожная до ул. Строителей			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
	Выполнил	Лукашов			12.17	Проект планировки территории. Графическая часть	1.2	
Чертеж красных линий М 1:1000						ИП Лукашов А.В.		



Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения линейного объекта: "Строительство ливневого канализационного коллектора длиной 1,1 км в северо-восточной части территории МО "Город Майкоп" по ул. Шовгенова от ул. Железнодорожная до ул. Строителей"  
Чертеж красных линий



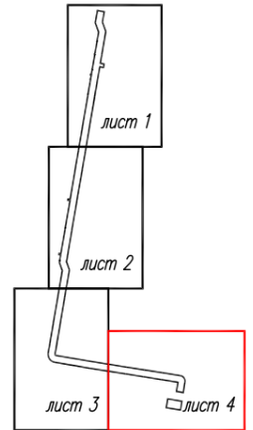
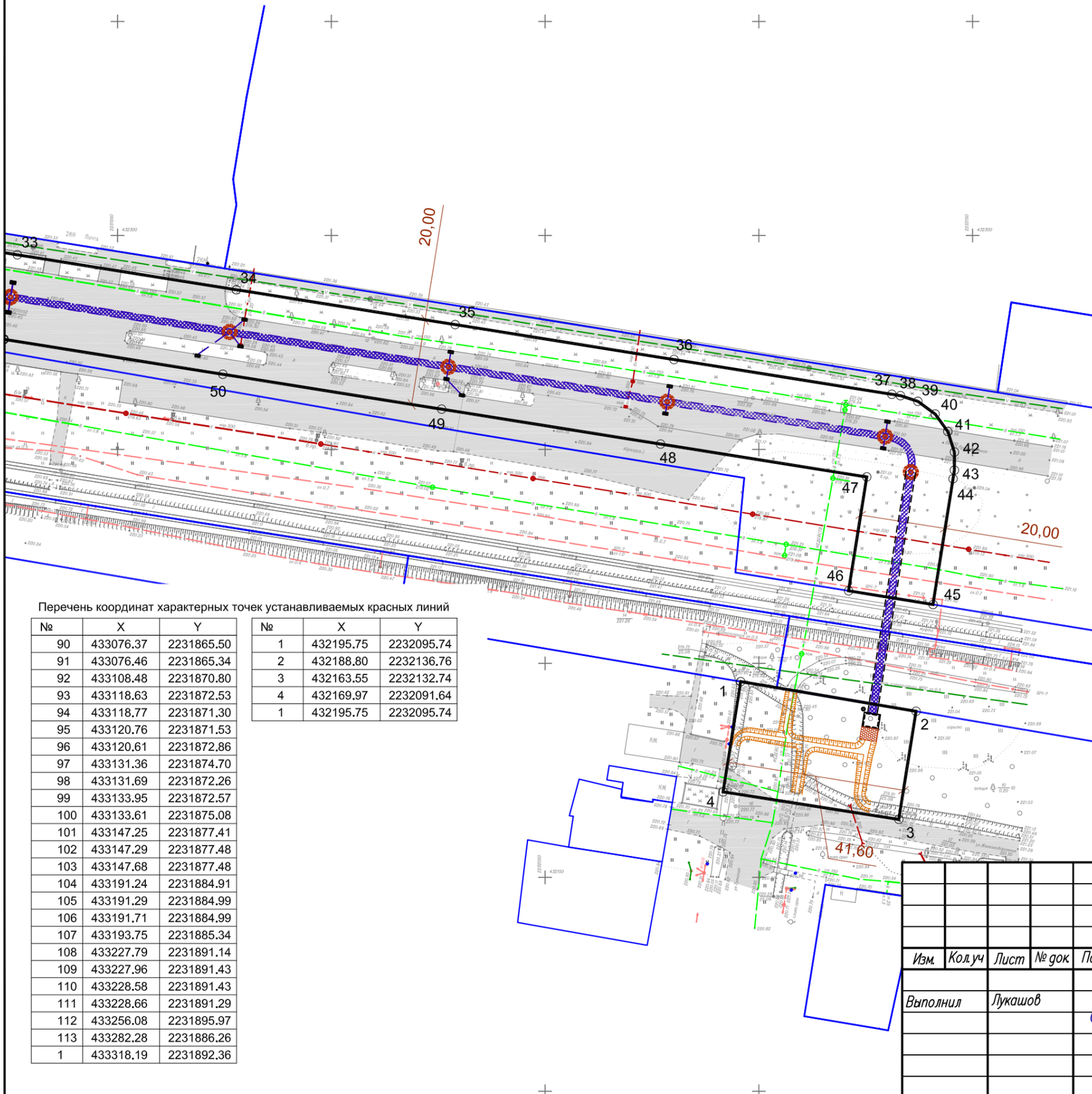
Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

№	X	Y
60	432322.90	2231749.77
61	432327.46	2231750.04
62	432354.50	2231754.64
63	432413.78	2231764.74
64	432491.28	2231777.93
65	432566.79	2231790.79
66	432589.65	2231782.32
67	432595.06	2231783.24
68	432595.15	2231783.40
69	432595.77	2231783.40
70	432595.79	2231783.36
71	432611.35	2231786.02
72	432612.05	2231781.21
73	432616.01	2231781.79
74	432615.30	2231786.69
75	432685.45	2231798.65
76	432688.91	2231799.25
77	432689.05	2231799.50
78	432689.67	2231799.50
79	432689.73	2231799.39
80	432769.07	2231813.03
81	432769.38	2231806.93
82	432773.37	2231807.14
83	432773.04	2231813.65
84	432864.30	2231829.16
85	432914.47	2231837.71
86	432981.28	2231849.10
87	433071.58	2231864.50
88	433075.57	2231865.18
89	433075.75	2231865.50

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	Устанавливаемые красные линии
	Граница земельных участков стоящих на кадастровом учете
	Номер характерной точки устанавливаемых красных линий
	Размер, м
	Существующие дороги, улицы, проезды
Проектные решения	
	Канализационный коллектор (Самотечная дождевая канализация)
	Смотровой колодец
	Дождевая канализация
	Дождеприемный колодец (ДК)

					0138831-01-ППТ.1				
					Строительство ливневого канализационного коллектора длиной 1,1 км в северо-восточной части территории МО «Город Майкоп» по ул. Шовгенова от ул. Железнодорожная до ул. Строителей				
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
					12.17			1.3	
Выполнил Лукашов						Чертеж красных линий М 1:1000	ИП Лукашов А.В.		

Документация по планировке территории (проект планировки территории) для размещения линейного объекта:  
 "Строительство ливневого канализационного коллектора длиной 1,1 км в северо-восточной части территории  
 МО "Город Майкоп" по ул. Шовгенова от ул. Железнодорожная до ул. Строителей"  
 Чертеж красных линий



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:	
	Устанавливаемые красные линии
	Граница земельных участков стоящих на кадастровом учете
	Номер характерной точки устанавливаемых красных линий
	Размер, м
	Существующие дороги, улицы, проезды

Проектные решения	
	Канализационный коллектор (Самотечная дождевая канализация)
	Защитный футляр
	Смотровой колодец
	Дождевая канализация
	Дождеприемный колодец
	КИП проекторный защиты футляра
	Приемный колодец
	Габионное укрепление
	Обустройство сброса воды

Перечень координат характерных точек устанавливаемых красных линий

№	X	Y	№	X	Y
90	433076.37	2231865.50	1	432195.75	2232095.74
91	433076.46	2231865.34	2	432188.80	2232136.76
92	433108.48	2231870.80	3	432163.55	2232132.74
93	433118.63	2231872.53	4	432169.97	2232091.64
94	433118.77	2231871.30	1	432195.75	2232095.74
95	433120.76	2231871.53			
96	433120.61	2231872.86			
97	433131.36	2231874.70			
98	433131.69	2231872.26			
99	433133.95	2231872.57			
100	433133.61	2231875.08			
101	433147.25	2231877.41			
102	433147.29	2231877.48			
103	433147.68	2231877.48			
104	433191.24	2231884.91			
105	433191.29	2231884.99			
106	433191.71	2231884.99			
107	433193.75	2231885.34			
108	433227.79	2231891.14			
109	433227.96	2231891.43			
110	433228.58	2231891.43			
111	433228.66	2231891.29			
112	433256.08	2231895.97			
113	433282.28	2231886.26			
1	433318.19	2231892.36			

						0138831-01-ППТ.1			
						Строительство ливневого канализационного коллектора длиной 1,1 км в северо-восточной части территории МО «Город Майкоп» по ул. Шовгенова от ул. Железнодорожная до ул. Строителей			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Проект планировки территории. Графическая часть	Стадия	Лист	Листов
								1.4	
Выполнил	Лукашов				12.17	Чертеж красных линий М 1:1000	ИП Лукашов А.В.		