



Ведомость координат поворотных точек проектируемой красной линии											
Координаты, м		Координаты, м		Координаты, м		Координаты, м		Координаты, м		Координаты, м	
№ точки	Х	У	№ точки	Х	У	№ точки	Х	У	№ точки	Х	У
1	492316.94	1363916.28	52	490813.26	1365393.73	103	487843.17	1367483.03	154	484942.81	1369749.29
2	492240.51	1363996.64	53	490822.25	1365399.37	104	487848.77	1367479.82	155	484940.72	1369741.06
3	492238.51	1364002.52	54	490814.34	1365405.03	105	487845.81	1367480.80	156	484933.23	1369730.80
4	492238.32	1364008.29	55	490806.30	1365399.38	106	487788.51	1367533.50	157	484930.82	1369724.99
5	492238.05	1364011.71	56	490802.04	1365399.38	107	487788.51	1367533.50	158	484927.27	1369722.27
6	492241.89	1364017.17	57	490800.07	1365398.85	108	487789.39	1367542.23	159	484924.98	1369719.84
7	492245.50	1364021.47	58	490801.46	1365391.23	109	487772.25	1367548.46	160	484948.52	1369734.06
8	492250.79	1364025.89	59	490805.61	1365391.64	110	487776.68	1367554.51	161	484954.51	1369737.81
9	492258.23	1364038.17	60	490807.37	1365391.99	111	487778.74	1367561.04	162	484962.42	1369738.16
10	492258.23	1364046.45	61	490807.37	1365391.99	112	487778.74	1367561.04	163	484962.42	1369738.16
11	492230.93	1364030.15	62	490793.86	1365391.85	113	487770.16	1367555.77	164	484958.53	1369736.16
12	492221.26	1364026.05	63	490773.86	1365392.74	114	487765.31	1367553.35	165	484943.95	1369729.41
13	492214.75	1364023.85	64	490772.75	1365392.74	115	487760.41	1367548.59	166	484937.46	1369725.50
14	491891.81	1364584.37	65	490554.54	1365392.88	116	487755.29	1367545.73	167	484930.82	1369722.27
15	491891.81	1364589.97	66	490554.54	1365392.88	117	487755.29	1367545.73	168	484927.27	1369719.84
16	491893.94	1364596.76	67	488363.72	1365398.25	118	487424.27	1367777.13	169	484924.98	1369717.13
17	491897.03	1364601.46	68	488394.19	1365398.90	119	487388.27	1367799.79	170	484910.95	1369715.16
18	491703.57	1364607.97	69	488377.68	1365397.48	120	487357.28	1367825.75	171	484904.91	1369712.22
19	491708.27	1364613.89	70	488347.62	1367119.12	121	487318.09	1367894.31	172	484903.86	1369711.99
20	491704.03	1364618.30	71	488346.00	1367125.07	122	487318.09	1367894.31	173	484903.86	1369711.99
21	491698.06	1364613.91	72	488346.00	1367125.07	123	487318.09	1367894.31	174	484903.86	1369711.99
22	491698.06	1364606.74	73	488346.00	1367125.07	124	487318.09	1367894.31	175	484903.86	1369711.99
23	491698.06	1364603.78	74	488346.00	1367125.07	125	487318.09	1367894.31	176	484903.86	1369711.99
24	491673.11	1364604.35	75	488346.00	1367125.07	126	487318.09	1367894.31	177	484903.86	1369711.99
25	491448.42	1364647.82	76	488346.00	1367125.07	127	487318.09	1367894.31	178	484903.86	1369711.99
26	491447.49	1364646.62	77	488346.00	1367125.07	128	487318.09	1367894.31	179	484903.86	1369711.99
27	491447.46	1364653.82	78	488346.00	1367125.07	129	487318.09	1367894.31	180	484903.86	1369711.99
28	491449.75	1364662.24	79	488346.00	1367125.07	130	487318.09	1367894.31	181	484903.86	1369711.99
29	491455.44	1364670.11	80	488321.98	1367137.26	131	487318.09	1367894.31	182	484903.86	1369711.99
30	491459.18	1364673.58	81	488321.98	1367137.26	132	487318.09	1367894.31	183	484903.86	1369711.99
31	491462.42	1364678.92	82	487935.62	1367140.67	133	487318.09	1367894.31	184	484903.86	1369711.99
32	491459.39	1364682.24	83	487935.62	1367140.67	134	487318.09	1367894.31	185	484903.86	1369711.99
33	491453.45	1364679.21	84	487940.64	1367422.71	135	487318.09	1367894.31	186	484903.86	1369711.99
34	491445.08	1364673.11	85	487940.64	1367422.71	136	487318.09	1367894.31	187	484903.86	1369711.99
35	491439.18	1364669.98	86	487940.64	1367422.71	137	487318.09	1367894.31	188	484903.86	1369711.99
36	491433.05	1364669.10	87	487940.64	1367422.71	138	487318.09	1367894.31	189	484903.86	1369711.99
37	491428.72	1364669.29	88	487940.64	1367422.71	139	487318.09	1367894.31	190	484903.86	1369711.99
38	491202.71	1365117.35	89	487940.64	1367422.71	140	487318.09	1367894.31	191	484903.86	1369711.99
39	491170.30	1365148.69	90	487936.28	1367432.98	141	487318.09	1367894.31	192	484903.86	1369711.99
40	490859.63	1365372.55	91	487936.28	1367432.98	142	487318.09	1367894.31	193	484903.86	1369711.99
41	490860.44	1365375.49	92	487926.41	1367425.26	143	487318.09	1367894.31	194	484903.86	1369711.99
42	490862.35	1365381.71	93	487926.41	1367425.26	144	487318.09	1367894.31	195	484903.86	1369711.99
43	490867.56	1365390.43	94	487861.90	1367467.11	145	487318.09	1367894.31	196	484903.86	1369711.99
44	490869.15	1365396.64	95	487861.90	1367467.11	146	487318.09	1367894.31	197	484903.86	1369711.99
45	490869.33	1365398.63	96	487861.90	1367467.11	147	487318.09	1367894.31	198	484903.86	1369711.99
46	490860.77	1365394.69	97	487861.90	1367467.11	148	487318.09	1367894.31	199	484903.86	1369711.99
47	490855.36	1365387.75	98	487861.90	1367467.11	149	487318.09	1367894.31	200	484903.86	1369711.99
48	490851.18	1365383.97	99	487861.90	1367467.11	150	487318.09	1367894.31	201	484903.86	1369711.99
49	490848.95	1365381.67	100	487861.90	1367467.11	151	487318.09	1367894.31	202	484903.86	1369711.99
50	490831.81	1365382.44	101	487861.90	1367467.11	152	487318.09	1367894.31	203	484903.86	1369711.99
51	490822.70	1365386.68	102	487861.90	1367467.11	153	487318.09	1367894.31	204	484903.86	1369711.99

Условные обозначения

граница проектируемой территории

граница образуемого земельного участка

существующая красная линия

проектируемая красная линия

граница кадастрового квартала, номер

граница земельного участка, номер

граница ОКС и согласно сведений ГНЧ, номер

граница населенного пункта

обозначение образуемого земельного участка

обозначение многоконтурного земельного участка

обозначение характерной точки красной линии

Компоновочная схема

1

2

3

4

МЗ-484/2017-ДПТ/ЛО			
Проект планировки территории для размещения линейного объекта (автомобильной дороги, сетей инженерно-технического обеспечения) подвездная дорога к хутору Коланскому в городе Краснодаре			
Изм.	Кол.уч.	Лист № док.	Подпись
ГП	Тесарен А.Г.		
Вед. спец.	Корнет И.В.		
Н.контр.	Тесарен А.Г.		
Материалы по обоснованию		стадия	лист
		ПТ	7.4
Чертеж красных линий		МБУ "Институт Горкадастрпроект"	4
М 1:2000			