

Документация по планировке территории (проект планировки территории) в границах земельного участка с кадастровым номером 23:49:0000000-988, расположенного по адресу: Краснодарский край, город Сочи, Адлерский район

Перечень координат характерных точек образуемых участков

Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\1	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\7	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\13	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\19	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\25	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\31	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\37	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\42	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\47		
Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	495	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	700	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	700	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	485	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	1000	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	497	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	466	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	444	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	5982		
Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y	Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y	Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y	Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y	Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y	Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y	Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y	Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y	Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y	Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y
1	304353.00 2217155.12	1	304455.67 2217231.83	1	304415.05 2217241.06	1	304333.09 2217260.85	1	304240.91 2217315.85	1	304275.73 2217244.38	1	304293.87 2217210.15	1	304328.86 2217180.23	1	304414.09 2217168.79	82	304306.80 2217271.83
2	304333.73 2217173.76	2	304464.16 2217262.55	2	304407.06 2217278.84	2	304353.47 2217281.84	2	304247.18 2217328.34	2	304277.89 2217247.11	2	304304.99 2217221.69	2	304339.13 2217190.82	2	304420.18 2217176.32	83	304304.04 2217274.58
3	304318.47 2217158.01	3	304443.04 2217270.38	3	304408.85 2217287.74	3	304348.98 2217286.99	3	304231.03 2217339.08	3	304262.18 2217259.19	3	304293.65 2217231.50	3	304327.86 2217200.58	3	304406.49 2217189.30	84	304301.29 2217271.82
4	304336.77 2217144.81	4	304435.61 2217245.79	4	304388.59 2217275.33	4	304332.43 2217284.53	4	304235.78 2217353.14	4	304282.32 2217272.74	4	304246.15 2217272.74	4	304316.47 2217210.43	4	304391.86 2217203.76	85	304304.05 2217269.07
5	304338.95 2217146.19	5	304433.29 2217242.97	5	304400.58 2217240.54	5	304330.24 2217286.61	5	304210.00 2217354.70	5	304230.57 2217252.39	5	304272.35 2217228.77	5	304306.13 2217199.59	5	304377.05 2217218.16	86	304306.80 2217271.83
1	304353.00 2217155.12	1	304455.67 2217231.83	1	304415.05 2217241.06	6	304318.88 2217274.73	6	304211.01 2217312.21	6	304245.51 2217243.01	6	304289.16 2217214.23	6	304316.10 2217191.10	6	304391.51 2217232.64	87	304238.65 2217340.56
						7	304333.09 2217260.85	7	304232.29 2217322.61	7	304256.32 2217259.23	7	304293.87 2217210.15	7	304328.86 2217180.23	7	304397.36 2217232.90	88	304234.89 2217343.04
						8	304239.64 2217318.29	8	304239.64 2217318.29	8	304275.73 2217244.38					8	304416.99 2217233.77	88	304232.41 2217339.29
						1	304240.91 2217315.85	1	304240.91 2217315.85	1	304275.73 2217244.38					9	304418.06 2217232.72	89	304236.17 2217336.81
																10	304424.44 2217236.72	86	304238.65 2217340.56
																11	304428.98 2217239.82		
																12	304433.29 2217242.97	90	304241.93 2217339.81
																13	304435.61 2217245.79	91	304246.40 2217347.63
																14	304443.04 2217270.38	92	304238.59 2217352.10
																15	304443.56 2217272.13	93	304234.12 2217344.29
																16	304450.62 2217304.77	90	304241.93 2217339.81
																17	304444.09 2217307.69		
																18	304436.78 2217273.89	94	304308.13 2217275.76
																19	304429.70 2217250.33	95	304311.43 2217279.23
																20	304426.75 2217246.75	96	304307.96 2217282.54
																21	304418.83 2217241.47	97	304304.64 2217279.07
																22	304415.05 2217241.06	94	304308.13 2217275.76
																23	304327.86 2217200.58		
																24	304391.26 2217190.82		
																25	304388.30 2217239.10		
																26	304375.32 2217226.77		
																27	304370.87 2217224.29		
																28	304357.08 2217237.50		
																29	304345.33 2217248.94		
																30	304333.09 2217280.85		
																31	304318.88 2217274.73		
																32	304301.22 2217293.43		
																33	304289.16 2217307.71		
																34	304255.99 2217346.84		
																35	304236.78 2217352.96		
																36	304235.78 2217353.14		
																37	304231.03 2217339.08		
																38	304247.18 2217328.34		
																39	304240.91 2217315.85		
																40	304250.20 2217298.08		
																41	304262.64 2217310.82		
																42	304283.86 2217286.66		
																43	304287.10 2217281.43		
																44	304292.73 2217268.95		
																45	304293.28 2217267.22		
																46	304292.97 2217266.73		
																47	304277.89 2217247.11		
																48	304275.73 2217244.38		
																49	304263.87 2217229.34		
																50	304251.16 2217213.33		
																51	304256.67 2217209.01		
																52	304282.32 2217241.31		
																53	304272.35 2217228.77		
																54	304297.23 2217260.73		
																55	304300.55 2217263.14		
																56	304306.31 2217261.50		
																57	304312.80 2217260.46		
																58	304320.39 2217259.24		
																59	304302.18 2217202.96		
																60	304331.15 2217248.79		
																61	304353.42 2217227.17		
																62	304360.97 2217219.84		
																63	304362.25 2217218.54		
																64	304362.59 2217215.48		
																65	304361.77 2217214.20		
																66	304339.13 2217190.82		
																67	304328.86 2217180.23		
																68	304312.07 2217162.90		
																69	304313.91 2217161.30		
																70	304318.47 2217158.01		
																71	304333.73 2217173.76		
																72	304345.46 2217185.86		
																73	304367.49 2217248.79		
																74	304370.62 2217209.99		
																75	304373.84 2217208.74		
																76	304396.05 2217187.17		
																77	304400.62 2217182.74		
																78	304399.07 2217177.27		
																79	304396.98 2217175.12		
																80	304407.84 2217164.58		
																81	304414.09 2217168.79		
																1	304414.09 2217168.79		
Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\2	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\8	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\14	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\20	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\26	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\32	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\38	Условный номер образуемого земельного участка:	23:49:0000000-988:3\44				
Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	474	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	794	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	443	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	607	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	634	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	400	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	533	Площадь образуемого земельного участка (кв.м.):	542				
Обозначение характерных точек границ	координаты в МСК 23,м X Y	Обозначение характерных точек границ																	