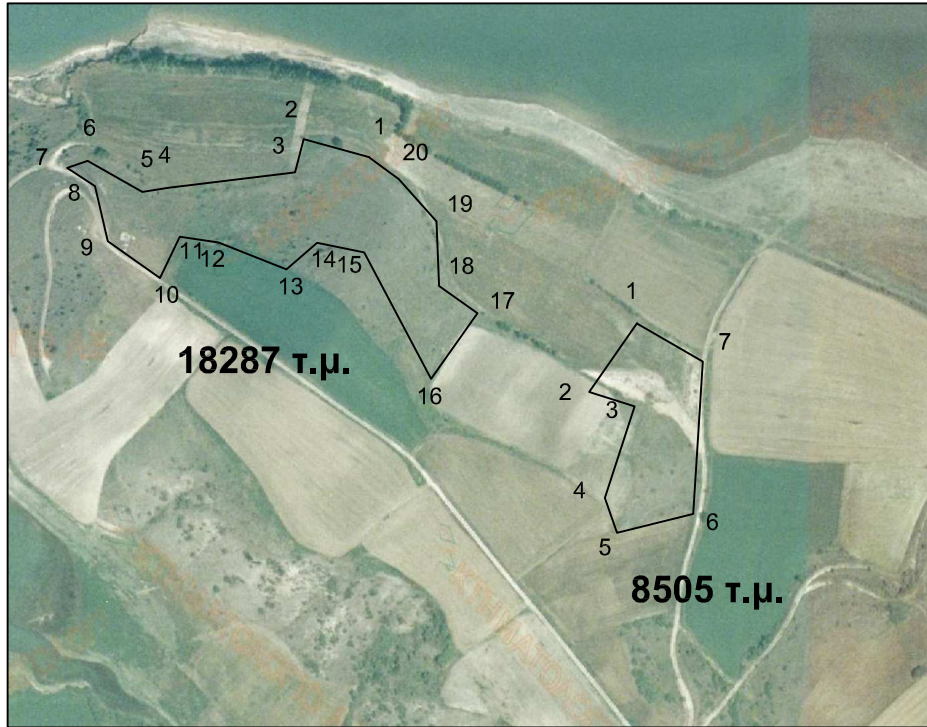


Σαρρής Νικόλαος του Γεωργίου



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....
 Εμβαδόν τεμαχίου = 18287 τ.μ. - Περίμετρος = 869.51 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	323523.85	4450455.60	----
2	323475.65	4450468.93	1 - 2: 50.00
3	323469.10	4450444.06	2 - 3: 25.72
4	323375.09	4450432.66	3 - 4: 94.70
5	323355.76	4450429.67	4 - 5: 19.56
6	323314.89	4450452.75	5 - 6: 46.94
7	323299.79	4450447.39	6 - 7: 16.02
8	323320.44	4450433.90	7 - 8: 24.66
9	323330.05	4450392.97	8 - 9: 42.05
10	323368.78	4450365.59	9 - 10: 47.43
11	323383.44	4450396.43	10 - 11: 34.14
12	323412.26	4450392.10	11 - 12: 29.15
13	323462.62	4450372.16	12 - 13: 54.16
14	323485.58	4450391.93	13 - 14: 30.30
15	323520.51	4450384.84	14 - 15: 35.64
16	323570.27	4450290.78	15 - 16: 106.40
17	323604.79	4450339.63	16 - 17: 59.81
18	323576.20	4450359.83	17 - 18: 35.00
19	323574.17	4450407.90	18 - 19: 48.11
20	323546.23	4450439.24	19 - 20: 41.99
1	323523.85	4450455.60	20 - 1: 27.72

Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....
 Εμβαδόν τεμαχίου = 8505 τ.μ. - Περίμετρος = 424.93 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	323723.15	4450331.94	----
2	323687.62	4450281.13	1 - 2: 62.00
3	323721.45	4450270.34	2 - 3: 35.51
4	323699.30	4450202.40	3 - 4: 71.46
5	323708.43	4450176.32	4 - 5: 27.63
6	323765.06	4450190.54	5 - 6: 58.39
7	323772.20	4450303.58	6 - 7: 113.27
1	323723.15	4450331.94	7 - 1: 56.66