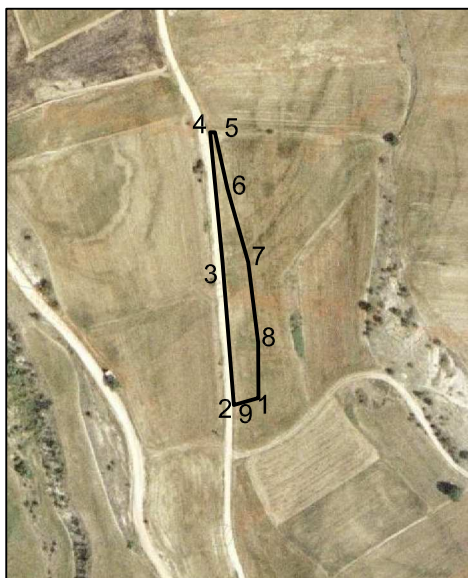


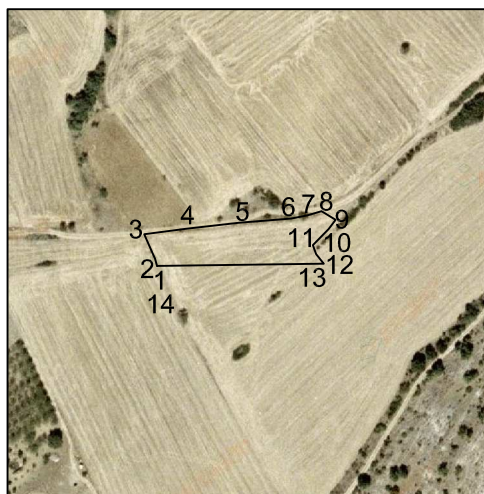
Κηπάρογλου Χαρίκλεια



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....
 Εμβαδόν τεμαχίου = 2471 τ.μ. - Περίμετρος = 380.28 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	317933.22	4458902.32	----
2	317916.79	4458897.48	1 - 2: 17.12
3	317909.52	4458991.60	2 - 3: 94.39
4	317901.21	4459078.03	3 - 4: 86.83
5	317904.28	4459077.92	4 - 5: 3.07
6	317912.54	4459040.68	5 - 6: 38.14
7	317926.40	4458992.05	6 - 7: 50.57
8	317933.02	4458939.08	7 - 8: 53.38
9	317933.22	4458902.32	8 - 9: 36.76

Κηπάρογλου Χαρίκλεια



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....
 Εμβαδόν τεμαχίου = 3128 τ.μ. - Περίμετρος = 299.66 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	318323.54	4464211.39	---
2	318322.30	4464215.90	1 - 2: 4.68
3	318315.20	4464232.39	2 - 3: 17.95
4	318342.75	4464235.96	3 - 4: 27.78
5	318378.09	4464239.97	4 - 5: 35.57
6	318412.44	4464242.69	5 - 6: 34.46
7	318423.23	4464244.81	6 - 7: 11.00
8	318432.44	4464247.61	7 - 8: 9.63
9	318441.80	4464241.92	8 - 9: 10.95
10	318437.19	4464235.66	9 - 10: 7.77
11	318426.74	4464225.19	10 - 11: 14.79
12	318428.90	4464219.10	11 - 12: 6.46
13	318434.02	4464212.79	12 - 13: 8.13
14	318323.54	4464211.39	13 - 14: 110.49