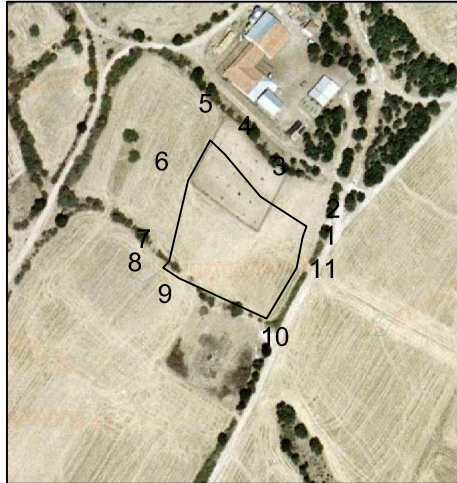


Αρνίδης Λεωνίδας



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....
 Εμβαδόν τεμαχίου = 6218 τ.μ. - Περίμετρος = 320.71 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	319035.92	4465794.72	----
2	319038.54	4465801.61	1 - 2: 7.37
3	319008.09	4465821.44	2 - 3: 36.34
4	318984.46	4465849.36	3 - 4: 36.57
5	318974.73	4465858.58	4 - 5: 13.41
6	318960.25	4465832.03	5 - 6: 30.24
7	318947.66	4465778.76	6 - 7: 54.73
8	318943.71	4465774.43	7 - 8: 5.86
9	318954.18	4465767.50	8 - 9: 12.56
10	319011.96	4465740.67	9 - 10: 63.70
11	319031.95	4465774.26	10 - 11: 39.08
1	319035.92	4465794.72	11 - 1: 20.84