

Ακριτίδης Παντελής



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....
 Εμβαδόν τεμαχίου = 21463 τ.μ. - Περίμετρος = 579.08 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	313339.15	4496791.74	----
2	313347.86	4496792.60	1 - 2: 8.75
3	313356.44	4496782.94	2 - 3: 12.92
4	313383.35	4496794.18	3 - 4: 29.16
5	313432.25	4496768.82	4 - 5: 55.08
6	313514.00	4496688.10	5 - 6: 114.89
7	313482.63	4496651.10	6 - 7: 48.51
8	313438.16	4496610.68	7 - 8: 60.09
9	313351.96	4496673.04	8 - 9: 106.39
10	313315.41	4496711.02	9 - 10: 52.71
11	313310.11	4496722.61	10 - 11: 12.74
12	313307.85	4496738.63	11 - 12: 16.18
1	313339.15	4496791.74	12 - 1: 61.65