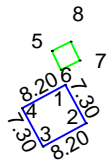


Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 5,6,7.....
 Εμβαδόν τεμαχίου = 12.25 τ.μ. - Περίμετρος = 14.00 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
5	631092.43	4476847.18	----
6	631093.95	4476844.03	5 - 6: 3.50
7	631097.10	4476845.55	6 - 7: 3.50
8	631095.58	4476848.70	7 - 8: 3.50
9	631092.43	4476847.18	8 - 9: 3.50



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....
 Εμβαδόν τεμαχίου = 59.88 τ.μ. - Περίμετρος = 31.01 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
1	631094.70	4476841.53	----
2	631098.16	4476835.10	1 - 2: 7.30
3	631090.94	4476831.21	2 - 3: 8.20
4	631087.48	4476837.64	3 - 4: 7.30
1	631094.70	4476841.53	4 - 1: 8.20