



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια των ορθογωνικών συντεταγμένων των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
12	214345.30	4285682.36	10.59
13	214355.84	4285683.36	10.03
14	214365.00	4285687.44	13.02
15	214374.69	4285696.15	15.03
16	214386.87	4285704.95	26.11
17	214410.68	4285715.68	10.70
18	214420.31	4285720.34	2.27
19	214421.29	4285718.29	13.91
20	214427.46	4285705.83	28.46
20'	214433.05	4285677.92	25.57
50	214408.87	4285669.61	29.33
49	214382.05	4285657.76	16.47
48	214365.63	4285656.48	29.29
47	214336.34	4285656.75	67.26
36'	214285.03	4285617.25	5.43
37	214281.34	4285613.27	11.57
38	214272.40	4285624.59	8.30
38'	214264.83	4285628.00	62.59
47'	214322.41	4285652.53	37.61
12	214345.30	4285682.36	

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1}) \cdot (Y_i - Y_{i+1})$

$E1 = 4390.12 \mu^2$



ΛΕΥΚΑΔΑ 4-4-2017
 Ο ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ
 ΚΩΤΤΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
 ΔΡΟΣΟΛΟΓΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ 75750
 σύμφωνα με την αρμόδια
 Πρόβλ χαρακτηρισμού της οποίας
 αποτελεί αναγκαστικό μέρος
 Λευκάδα 4-4-2017
 Ο Γραμματέας
 Γεωργίου Νίκου Νουμφοπούλου
 Δασολόγος με Α' Βαθμό 4

ΘΕΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ