

ΑΥΤΕΠΑΓΓΕΛΤΗ ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΣΤΟΝ ΔΗΜΟ ΛΟΥΤΡΑΚΙΟΥ -ΠΕΡΑΧΩΡΑΣ - ΑΓ. ΘΕΟΔΩΡΩΝ Δ.Κ. ΙΣΘΜΙΩΝ

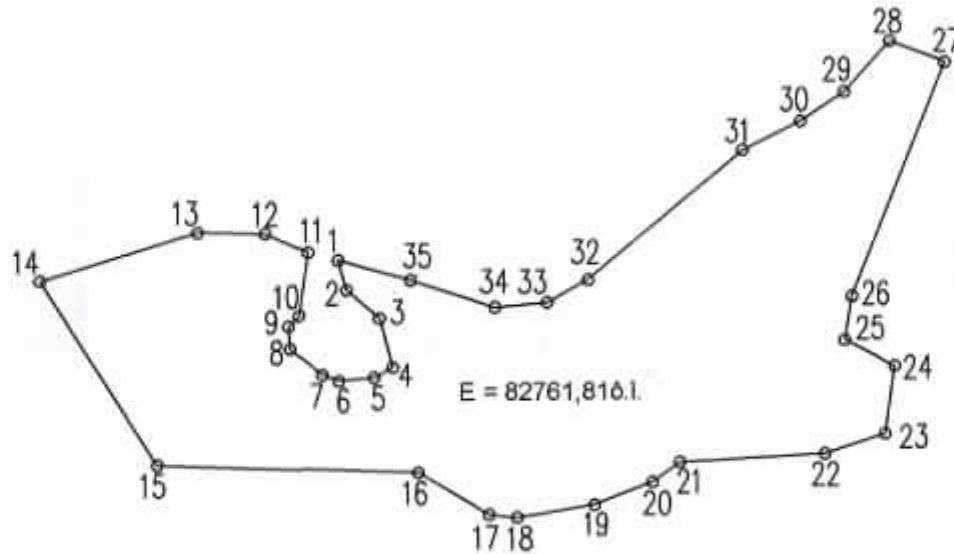
ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια
των ορθογωνικών συντεταγμένων
των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	412055.88	4194738.28	
2	412061.24	4194718.50	20.50
3	412083.22	4194699.81	28.85
4	412091.67	4194667.14	33.74
5	412079.38	4194660.50	13.97
6	412055.95	4194658.26	23.54
7	412045.07	4194662.57	11.69
8	412023.52	4194680.45	28.00
9	412022.63	4194695.33	14.91
10	412029.84	4194702.19	9.96
11	412036.16	4194743.79	42.08
12	412007.63	4194757.12	31.49
13	411962.82	4194758.25	44.82
14	411857.93	4194726.67	109.54
15	411934.68	4194604.24	144.50
16	412108.10	4194597.27	173.56
17	412154.63	4194569.12	54.39
18	412173.08	4194567.13	18.56
19	412224.35	4194575.27	51.91
20	412262.98	4194590.08	41.37
21	412281.09	4194603.06	22.28
22	412377.17	4194608.02	96.21
23	412417.26	4194620.83	42.08
24	412423.75	4194665.75	45.39
25	412390.86	4194683.27	37.26
26	412395.83	4194712.11	29.27
27	412458.39	4194886.66	166.73
28	412422.00	4194880.80	39.04
29	412391.67	4194847.48	45.06
30	412362.39	4194828.23	35.04
31	412324.06	4194809.38	42.71
32	412220.97	4194724.32	133.65
33	412193.80	4194709.33	31.03
34	412159.24	4194706.48	34.68
35	412103.70	4194724.82	58.49
1	412055.88	4194738.28	49.67

$$E = 1/2 [(X_n + X_{n+1})(Y_n - Y_{n+1})]$$

$$E = 82761.81 \mu^2$$



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ ΕΚΧΑ



ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ 1/5000



Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ ΤΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ
ΚΟΡΙΝΘΟΣ 29/09/2015

ΑΛΕΞΗΣ ΑΔΑΜ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ