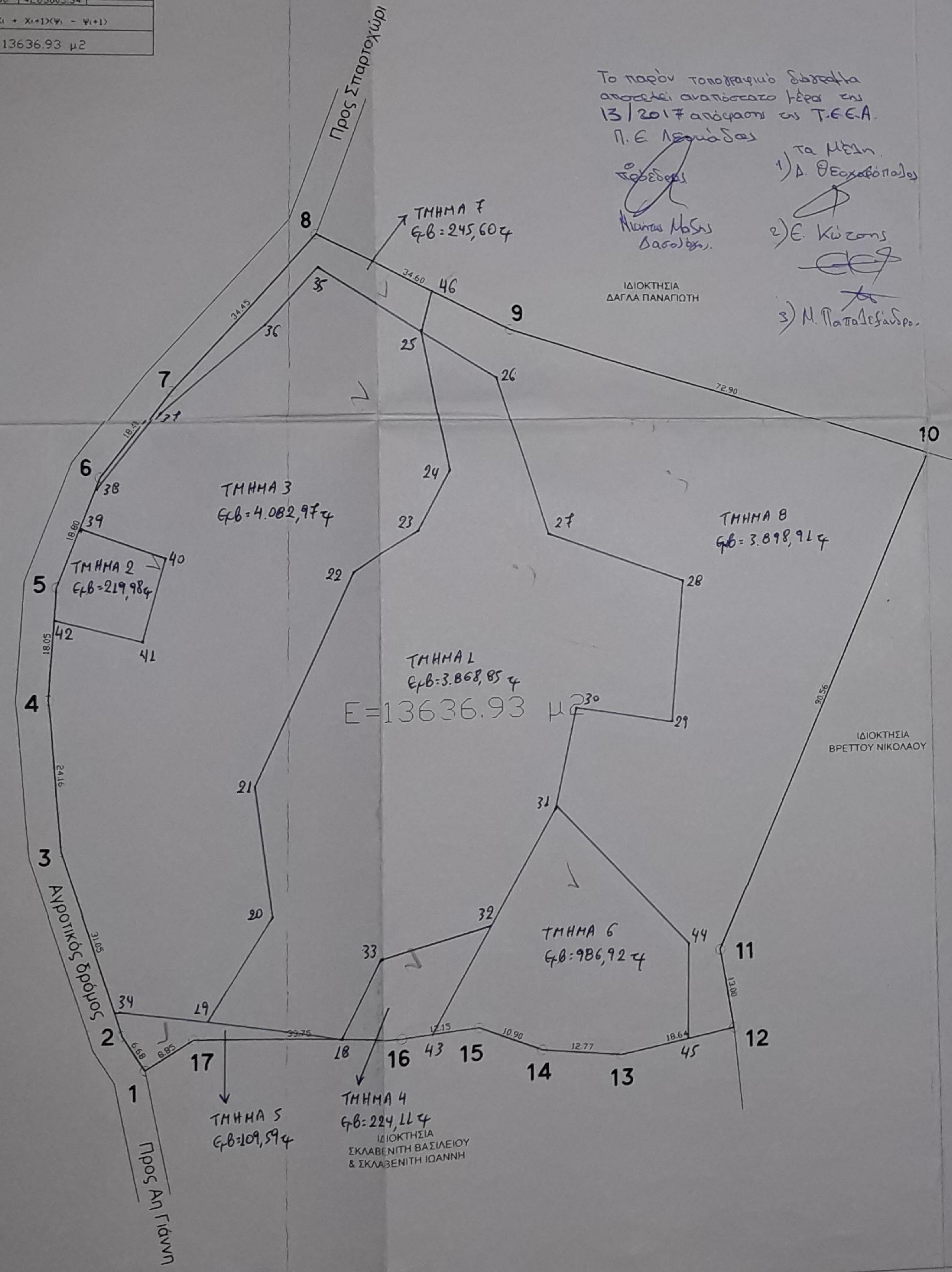
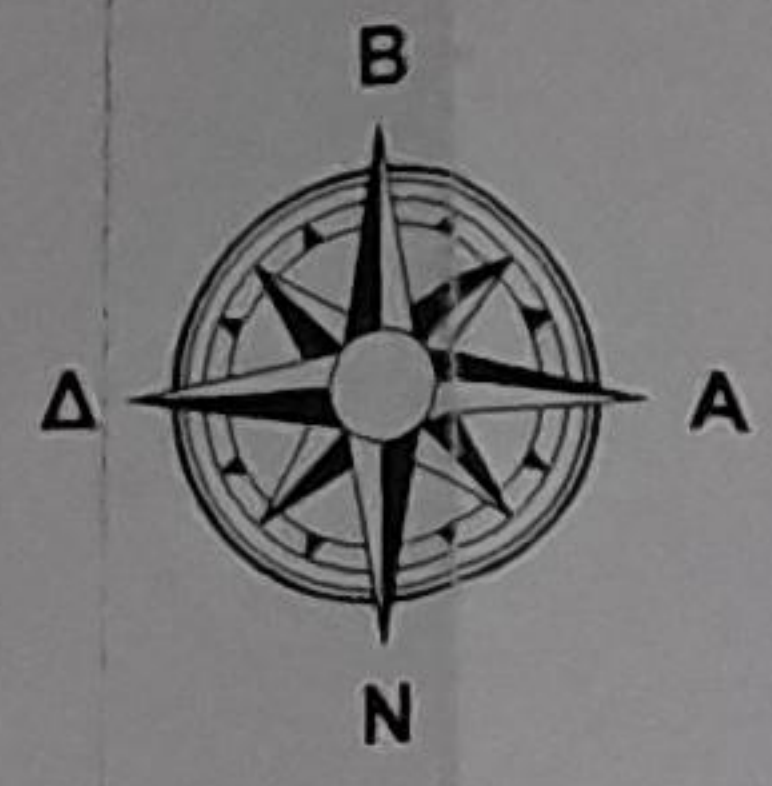


**ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ**  
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	216018.58	4283082.34	
2	216015.08	4283009.03	6.68
3	216005.84	4283038.68	31.05
4	216004.01	4283062.77	24.16
5	216005.38	4283080.77	18.02
6	216012.18	4283098.30	18.40
7	216023.42	4283112.56	24.45
8	216046.59	4283138.27	34.60
9	216077.70	4283122.92	72.90
10	216147.23	4283101.01	90.56
11	216118.87	4283018.08	13.00
12	216113.08	4283005.26	18.64
13	216094.75	4283001.89	12.77
14	216082.06	4283003.40	10.90
15	216072.05	4283007.70	12.15
16	216059.52	4283007.08	33.75
17	216026.18	4283007.88	8.85
1	216018.58	4283003.34	

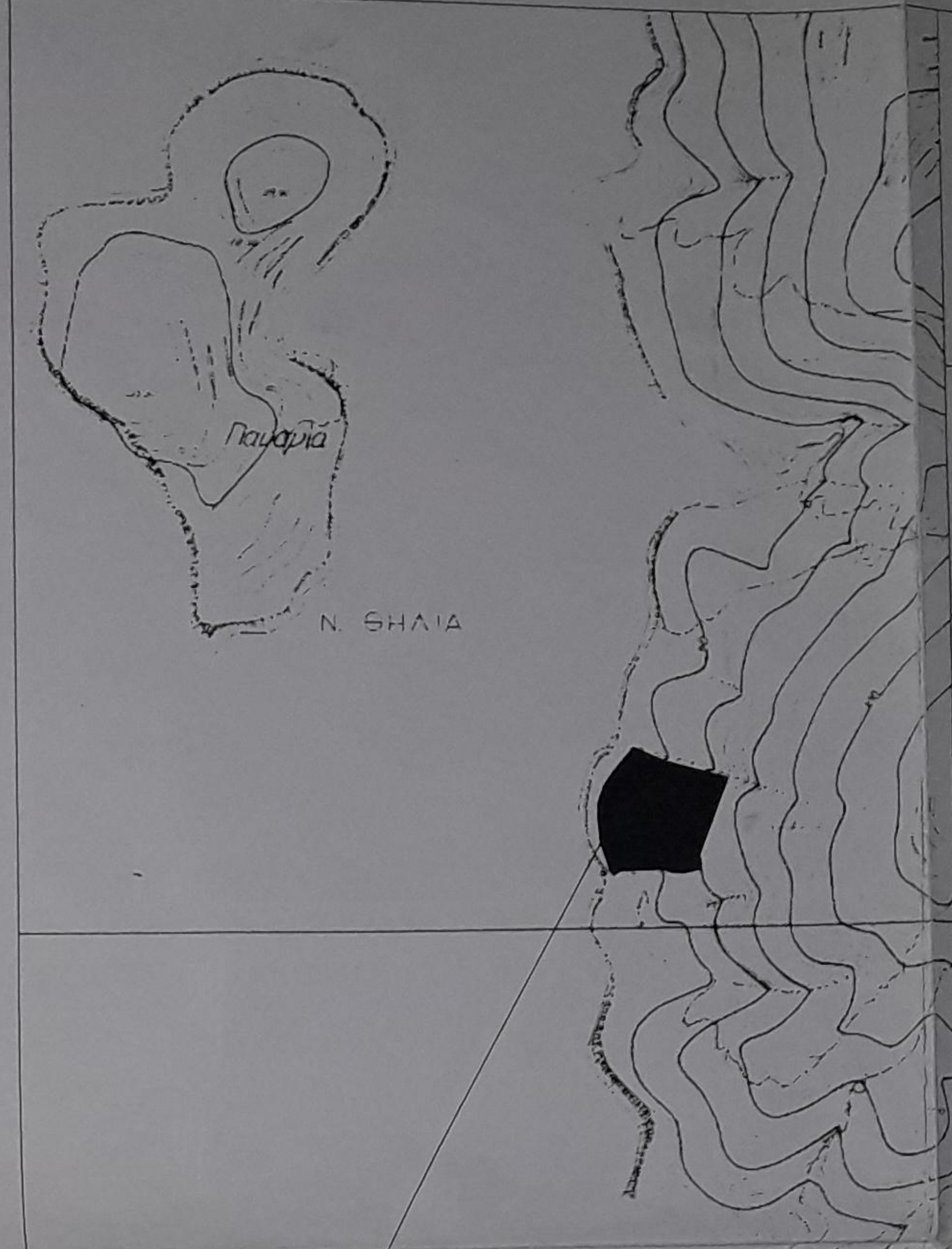
$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})Y_i - Y_{i+1}X_i$   
 $E = 13636.93 \mu^2$



Το παρόν τοπογραφικό σχέδιο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της 13/2017 απόφασης της Τ.Ε.Ε.Α. Π.Ε. Λευκάδας

1) Δ. Θεοχαρόπουλος  
2) Ε. Κώζης  
3) Μ. Παπαλεβάνης

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΔΑΓΓΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ



ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ 5185 3 ΚΛ. 1/5000

ΓΕΩΡΓΙΟΣ 13875/1224  
18-7-2014  
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΕΝΩΣΗ  
Πρόεδρος Νίκ. Λαυρέτης  
Γραμματέας Ν. Α. Βαβυλ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
18	216049.4311	4283007.0800	19	216028.2159	4283010.3321
20	216038.6211	4283027.0016	21	216035.8657	4283047.9582
22	216052.1266	4283082.3600	23	216062.5818	4283088.7224
24	216067.5821	4283098.4929	25	216063.3783	4283122.4711
26	216075.0000	4283115.0000	27	216083.0000	4283056.0000
28	216105.0000	4283080.0000	29	216103.0000	4283043.0000
30	216087.0000	4283059.0000	31	216084.0000	4283019.9430
32	216073.7481	4283024.4489	33	216056.2986	4283133.0000
34	216013.9949	4283012.5121	35	216047.0000	4283109.0000
36	216039.0000	4283124.0000	37	216022.0000	4283089.9939
38	216011.0000	4283095.0000	39	216008.9580	4283071.4086
40	216022.7829	4283084.7203	41	216018.8165	4283007.3025
42	216004.9627	4283075.2874	43	216064.2724	4283003.8286
44	216105.4842	4283019.4235	45	216105.2946	4283003.8286
46	216065.2051	4283129.1050			

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ(ΩΝ)  
ΤΑ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝ ΛΟΓΩ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΜΟΥ(ΜΑΣ), ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΛΥΤΑ ΑΚΡΙΒΗ, ΤΑ ΔΕ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΤΕΘΗΚΑΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΜΟΥ ΚΑΙ ΜΕ ΥΠΟΒΕΒΗ ΜΟΥ.  
ΛΕΥΚΑΔΑ, 08/2008  
Ο ΔΗΛΩΣ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ  
Π.Δ. ΤΗΣ 6/17.10.1978 (ΦΕΚ 538 Δ') & Π.Δ. ΤΗΣ 24/31.5.1985 (ΦΕΚ 270 Δ') & Ν.3212/2003  
E = 4.000 μ² και προσιμότητα 25 μ  
Κλίση 10 %  
Σ.Δ. 0,2 (Για κατοικία E=280 + (Eκκ-8000)/0,01)  
Αριθμός ορόφων 2  
Μέγιστος ύψος 7,5 μ + 1,2 για στέγη  
Αποστάσεις από ορία 15 μ, Αποστάση από γραμμή αερίων 30 μ.  
Από βασικό τιμήμα 10 μ

ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77  
ΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΤΟΥ ΠΑΡΑΠΛΕΥΡΩΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (1,2,3,...,16,17,1) ΕΜΒΑΔΟΥ E=13.636,93 m², ΒΡΙΣΚΕΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΑΗ ΓΙΑΝΝΗΣ" Δ.Δ. ΣΠΑΡΤΟΧΟΡΙΟΥ Δ. ΜΕΓΑΛΗΣΙΟΥ ΛΕΥΚΑΔΑΣ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΜΗ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ, ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΧΑΡΑΞΗ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ ΑΓΓΑΛΟΥ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΙΣΧΥΟΥΣΕΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ.  
ΛΕΥΚΑΔΑ, 08/2008  
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΑΘΑΝ. ΜΠΟΥΛΜΠΑΣΑΚΟΣ  
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ  
ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΠΡΩΤ. 34796  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΛΕΥΚΑΔΑΣ Τ.Κ. 26001 ΤΗΛ. 2677675471  
Α.Μ.Α. 30112230101 ΛΕΥΚΑΔΑΣ

**ΓΓΜΚ**  
ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ-ΚΑΤΑΣΤΕΛΩΝ  
ΠΑΝΤΟΚΡΑΤΟΣ 5, ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΚΑΡΑΛΙΑΣ  
ΤΗΛ. & FAX: 264202101

εργοδοτής: ΚΑΘΗΜΕΡΟΙ ΚΑΝΕΛΟΥ ΜΑΥΡΕΤΤΑΙ  
εργο: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
θεση: "ΑΗ ΓΙΑΝΝΗΣ" Δ.Δ. ΣΠΑΡΤΟΧΟΡΙΟΥ Δ. ΜΕΓΑΛΗΣΙΟΥ ΛΕΥΚΑΔΑΣ  
χρ.μελετής: 08/2008  
μελετητές: Θ. ΓΕΡΑΣΙΜΟΠΟΥΛΟΣ αρχιτεκτονός, Α. ΖΑΒΙΤΣΑΝΟΣ πολ. μηχανικός

κλ. 1/500 αρ.σχ. 1  
θεμα σχ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ

ΛΕΩΝΙΔΑΣ ΑΘΑΝ. ΜΠΟΥΛΜΠΑΣΑΚΟΣ  
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ  
ΑΡ. ΠΡΩΤ. ΠΡΩΤ. 34796  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΛΕΥΚΑΔΑΣ Τ.Κ. 26001 ΤΗΛ. 2677675471  
Α.Μ.Α. 30112230101 ΛΕΥΚΑΔΑΣ