

ΕΓΣΑ
 Μέτρο γραμμικής παραμόρφωσης
 στο Κέντρο φύλλου 1.00022
 ΕΓΣΑ (Ελληνικό γεωδ. σύστημα
 αναφοράς) Ελληνικός ορθογώνιος
 α: 6378137 - F: 1/298,2572236
 Εγκύριο Μερκατορική προβολή
 Κεντρικός Μεσημβρινός: 24°
 Κ: 09996
 Στον Μεσημβρινό αναφοράς το
 X = 500.000
 Πλάτος αναφοράς: 00° 00' 00"

Χρησιμοποιήθηκε το Τριγωνομετρικό
 (-24- ΣΕΒΟΥΡΓΙΕΣ)
 X = 291927,086 Ψ = 4251746,533
 H = 369,585 Βάθος 1,11

Δήλωση Ιδιοκτήτη
 Δηλώνω ότι το όριο των Ιδιοκτησιών
 μου ελέγχθηκαν από μένα και είναι ορθά.
 Ο Ιδιοκτήτης

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΤΕΜΑΧΙΟΥ (2)
 Με τη βοήθεια των ορθογωνικών
 συντεταγμένων των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
38	295406.00	4249358.11	
39	295411.83	4249350.09	9.92
40	295419.15	4249342.20	10.76
41	295424.64	4249336.20	8.13
42	295429.40	4249329.47	8.24
43	295435.25	4249323.14	8.63
44	295365.83	4249295.18	74.84
45	295351.54	4249311.55	21.75
46	295344.30	4249330.59	58.29
47	295399.71	4249348.68	11.34
38	295406.00	4249358.11	

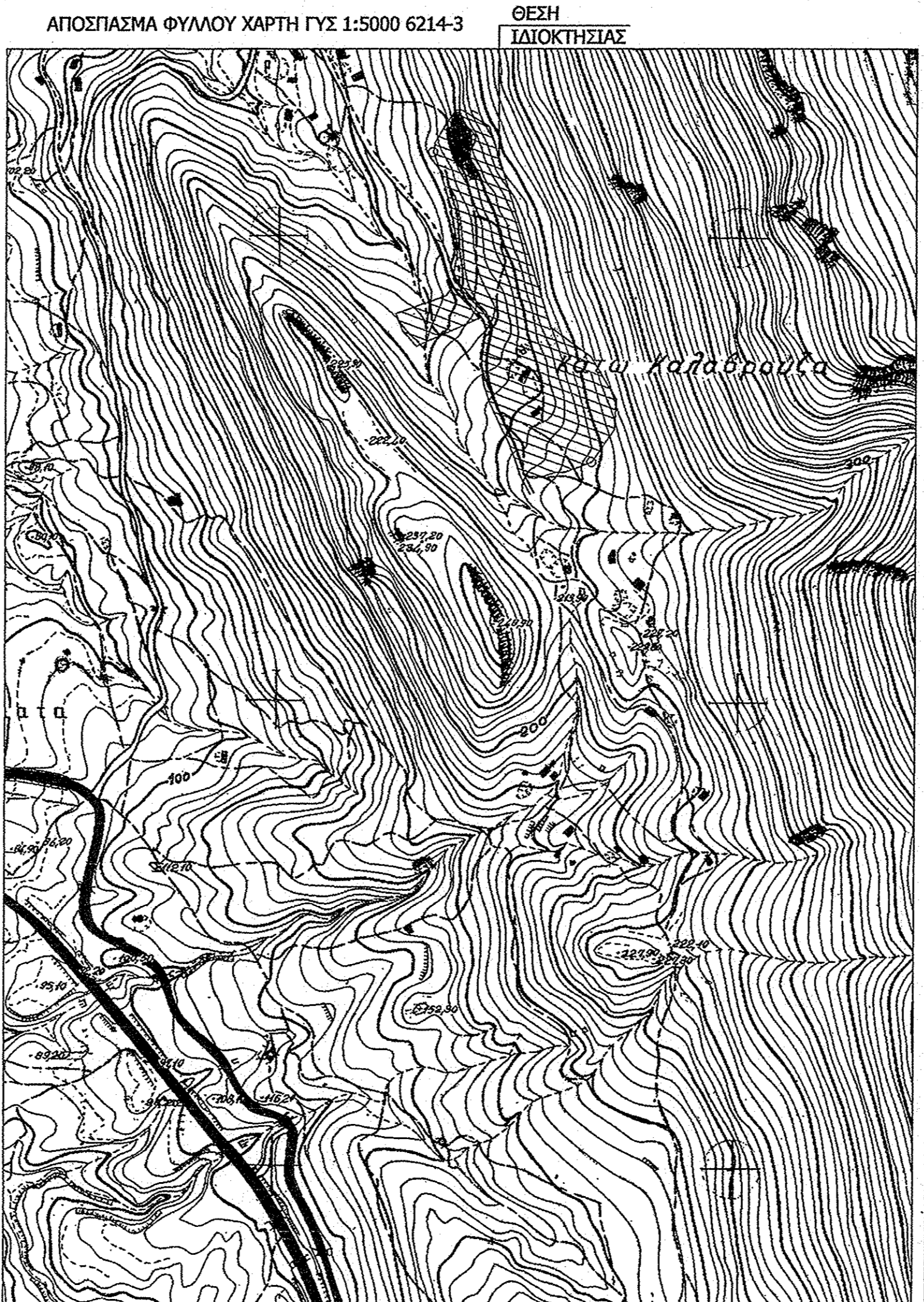
$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$
 $E = 2874.48 \mu^2$

Δήλωση Μηχανικού 651/77
 Δηλώνω ότι η παρούσα Ιδιοκτησία που αποτελείται από το τεμάχιο (1) και τεμάχιο (2) βρίσκεται εκτός οικισμού
 τοπ. κοιν. Κάτω Καλαβρούζας Δημ. Ενότητας Χάλκειας του Δήμου Ναυπακτίας, και το μεν τεμάχιο (1) με στοιχεία
 (1.2.3.4.5...34.35.36.37.1) εμβαδού 32.310,39 μ² είναι άρτο και οικοδομήσιμο, το δε τεμάχιο (2) είναι μη άρτο
 και μη οικοδομήσιμο σύμφωνα με τους κανόνες ΓΟΚ. Δεν οφέλη εισφορά σε γη και χρήμα.

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2014
 Ο.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Κ. ΛΕΙΒΑΔΙΤΗΣ
 ΔΙΠΛΩΜ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΟΥ 52784
 ΧΑΛΚΕΙΑ ΔΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ • Τηλ. 26540 45495

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Ιδιοκτήτης: Καλαβρούζης Διονύσιος του Αδάμ
 Οέση: (Κάτω Καλαβρούζα) Τοπική κοινότητα Καλαβρούζας
 Δημ. ενότητας Χάλκειας του Δήμου Ναυπακτίας
 Εμβαδόν: Τεμ(1) (1.2.3.4.5...35.36.37.1) = 32.310,39μ²
 Τεμ(2) (38.39.40.41...45.46.47.38) = 2.874,48μ²



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ
 Με τη βοήθεια
 των ορθογωνικών συντεταγμένων
 των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	295408.07	4249373.14	
2	295413.39	4249398.05	25.47
3	295407.05	4249444.45	46.83
4	295397.04	4249479.81	36.75
5	295389.93	4249502.66	23.93
6	295391.79	4249513.43	10.93
7	295402.98	4249531.04	20.97
8	295415.05	4249547.14	20.12
9	295421.23	4249546.94	6.18
10	295450.77	4249528.48	34.84
11	295512.23	4249311.24	225.77
12	295554.72	4249278.34	53.73
13	295581.04	4249231.67	53.59
14	295578.27	4249199.87	31.91
15	295553.05	4249165.48	42.65
16	295523.61	4249155.30	31.15
17	295513.00	4249155.48	10.82
18	295499.10	4249150.76	14.68
19	295490.21	4249149.35	9.00
20	295484.12	4249150.86	6.27
21	295479.11	4249155.30	17.53
22	295475.21	4249172.38	18.15
23	295469.31	4249189.55	23.66
24	295459.31	4249210.99	25.22
25	295449.98	4249234.42	16.42
26	295445.62	4249250.28	16.89
27	295442.06	4249266.88	12.28
28	295442.79	4249279.18	11.76
29	295444.73	4249290.77	18.77
30	295448.45	4249309.17	6.09
31	295448.92	4249315.24	7.95
32	295446.03	4249322.65	7.60
33	295442.71	4249329.48	6.70
34	295422.15	4249351.28	29.97
35	295416.17	4249358.34	7.40
36	295411.83	4249364.33	4.94
37	295409.32	4249368.59	4.72
1	295408.07	4249373.14	

$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$
 $E = 32310.39 \mu^2$

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: Καλαβρούζης Διονύσιος του Αδάμ	A A
ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ	
ΘΕΣΗ: (Κάτω Καλαβρούζα) Τοπ. Κοιν. Καλαβρούζας Δημ. ενότητας Χάλκειας του Δήμου Ναυπακτίας (Εκτός Οικισμού)	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΛΕΙΒΑΔΙΤΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	A.S. T1
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:500	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2014	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ: ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Κ. ΛΕΙΒΑΔΙΤΗΣ 15/11/2015	ΣΦΡΑΓΙΔΑ: ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Κ. ΛΕΙΒΑΔΙΤΗΣ ΔΙΠΛΩΜ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΒΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΟΥ 52784 ΧΑΛΚΕΙΑ ΔΙΤΩΛ/ΝΙΑΣ • Τηλ. 26540 45495