

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	683065.71	4351408.24	5.44
2	683068.48	4351412.92	10.44
3	683074.34	4351421.56	16.04
4	683083.56	4351434.58	16.26
5	683093.35	4351447.66	1.17
6	683094.18	4351446.63	7.48
7	683099.72	4351451.86	9.99
8	683105.48	4351443.69	5.78
9	683108.54	4351438.78	8.05
10	683113.81	4351432.69	2.18
11	683115.13	4351430.96	1.85
12	683116.38	4351429.59	9.75
13	683122.01	4351421.62	2.68
14	683125.34	4351419.28	24.31
15	683137.25	4351399.36	34.74
16	683157.95	4351371.46	26.64
17	683173.55	4351349.86	9.94
18	683166.55	4351342.80	11.80
19	683165.50	4351331.05	6.89
20	683166.80	4351324.28	4.24
21	683162.60	4351324.98	80.95
22	683099.10	4351375.08	6.01
23	683094.36	4351378.77	9.72
24	683087.73	4351385.87	19.60
25	683073.99	4351399.84	3.90
26	683071.39	4351402.76	4.03
27	683068.45	4351405.51	3.87
1	683065.71	4351408.24	

$E = 1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$
E = 5290.88 τμ

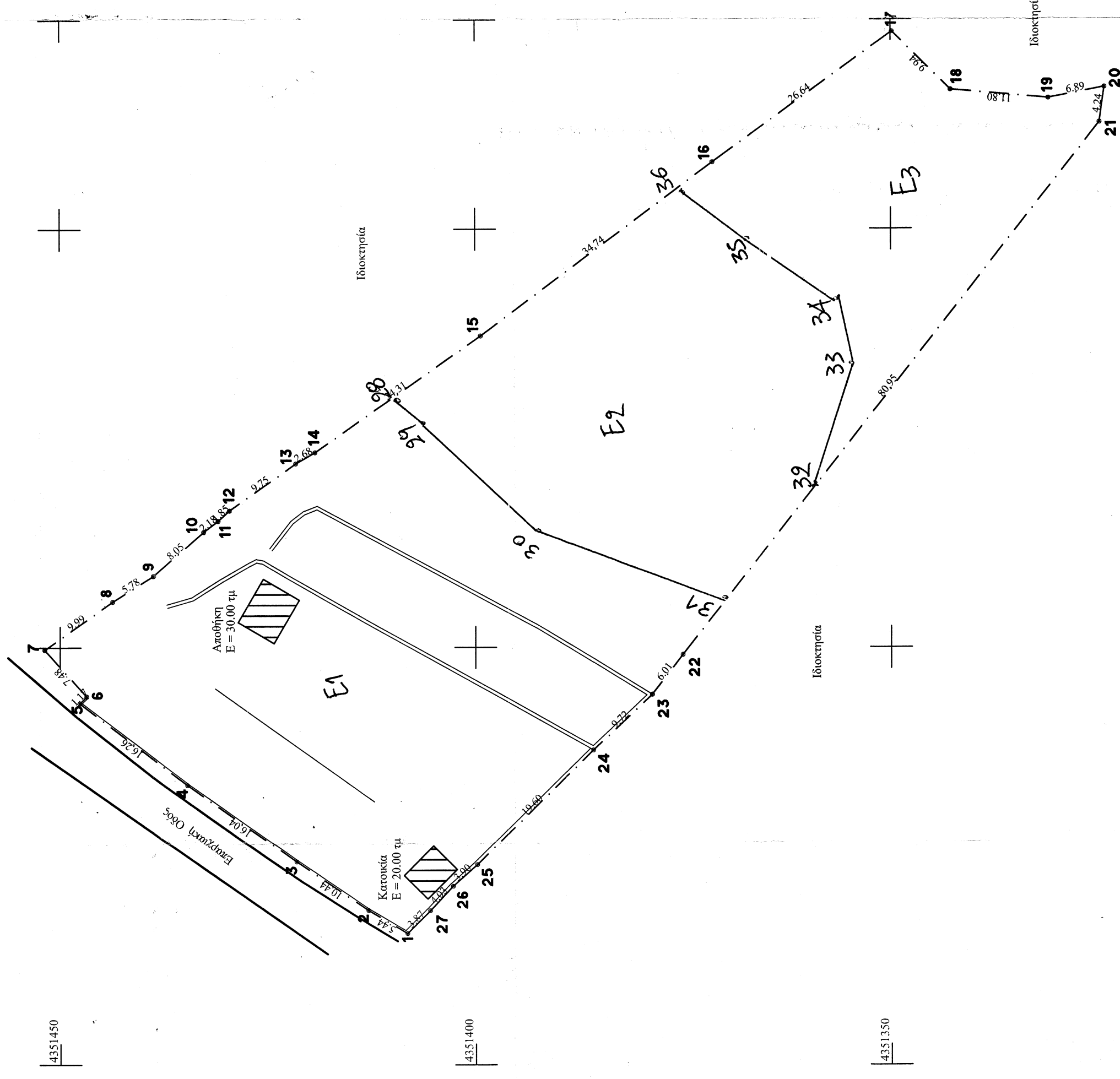
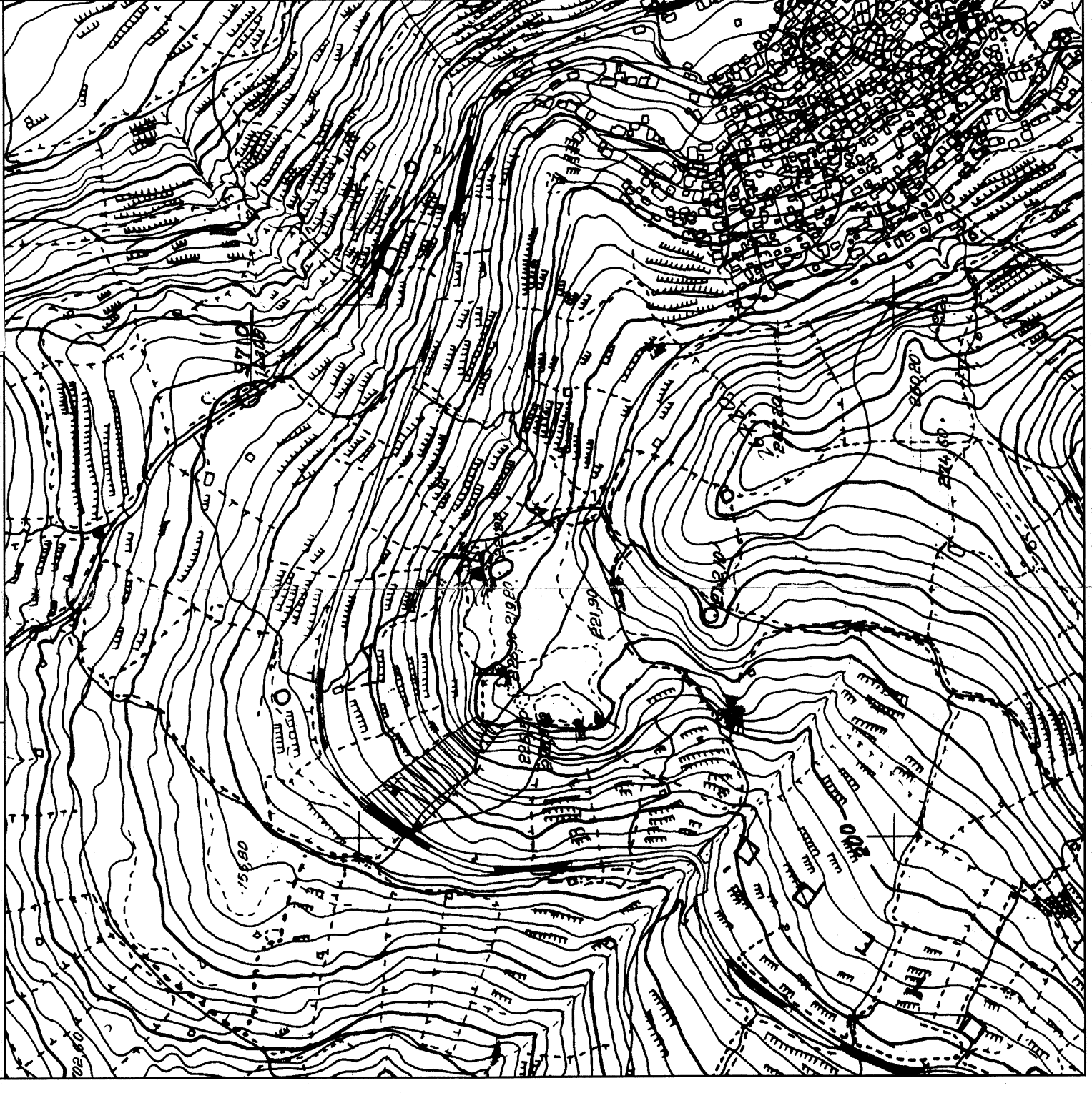
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΑΓΙΑΟΥ
 ΔΙΕΥΣΗ ΔΑΣΩΝ ΚΑΙ ΞΕΛΟΓΙΑΣ
 ΕΠΕΧΕΙΡΗΣΗ - ΜΠΩΜΠΗ, Π.Σ.
ΝΙΚΟΣ Τ. ΧΡΥΣΑΦΗΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΕ ΜSc GIS

ΛΙΠΟΣΙΛΙΑ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ
 (ΦΥΛΛΟ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. 5629 - 1)
 ΚΑΙΜΑΚΑΣ 1 : 5000

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΙΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΣΕ ΕΓΣΑ 87

α/α	X	Y
28	683130.55	4351408.97
29	683126.89	4351404.31
30	683114.65	4351390.75
31	683107.11	4351368.74
32	683119.98	4351358.58
33	683135.18	4351354.05
34	683142.59	4351356.17
35	683149.20	4351365.69
36	683155.37	4351374.94

Εμβαδά επιμέρους τμημάτων:
 Ε1: 2.721,42 τμ
 Ε2: 1.542,13 τμ
 Ε3: 1.027,33 τμ



ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

- Ν. 3212/31 - 12 - 2003 Φ.Ε.Κ. 308 Α άρθρο 10 (εκτός Σχεδίων Δόμησης)
 - Π.Δ. 24 - 5 - 1985 Φ.Ε.Κ. 270 Δ / 1985

ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ

Αρμόδια Κανόνες E = 4000 τμ
 Επι. Εθνικής - Επαρχιακής - Δημοτικής οδού E = 4000 τμ Π = 45 μ Β = 50 μ
 Παρακείμενη :
 α) Εντός ζώνης οικισμών από της 24 - 4 - 1977 E = 2000 τμ
 β) από της 12 - 11 - 1962 E = 750 τμ Π = 10 μ Β = 15 μ
 γ) από της 12 - 11 - 1962 μέχρι 12 - 9 - 1964 E = 1200 τμ Π = 20 μ Β = 35 μ
 δ) από της 12 - 9 - 1964 μέχρι 17 - 10 - 1978 E = 2000 τμ Π = 25 μ Β = 40 μ
 ε) Γενικά ΑΠΟ 17 - 10 - 1978 Μέχρι 31 - 5 - 1985 E = 4000 τμ

Ποσοστό Κάλυψης 10 %
 Συντελεστής Δόμησης 0,2
 Αριθμός Ορόφων : 2
 Μέγιστο Ύψος : 7,50 μ
 Ελάχιστες αποστάσεις κτηρίων από τα όρια (κατόνως) : 15,00 μ
 Ελάχιστες αποστάσεις κτηρίων από τα όρια (εγχ.δ. παρέκκλιση) : 5,00 μ
 Ελάχιστες αποστάσεις κτηρίων από τα όρια (β. παρέκκλιση) : 2,50 μ
 Ελάχιστες αποστάσεις κτηρίων από ορόφια και δασική έκταση : 20,00 μ και 10,00 μ αντίστοιχα

ΕΜΒΑΣΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ

E (1:1000) = 5290,88 τμ
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ

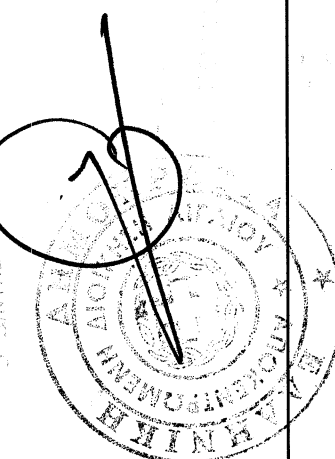
1. Το διαγράμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87
2. Οι αποστάσεις και τα εμβαδά υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις ανώγειες των κορυφών.
3. Η εξόφληση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κάνοντας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - ΗΕΡΟΣ

Γ. Α. ΕΓΧΩΡΗΚΕ

α με τις με κόκκινα στοιχεία
 διαστάσεις - συμπληρώσεις μας
 Υπογραφή: 24.12.2019

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ
 ΑΝΑΦΟΡΑ

Γ. Α. ΕΓΧΩΡΗΚΕ
 7592/30-12-19
 30-12-19



ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ :	Μολβαλής Δήμος
ΕΡΓΟ :	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ :	" Βαρίας " Αγροτική Περιφέρεια Τ.Κ. Σκουτάφου της Δ.Ε. Πέτρας του Δήμου Λέσβου
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ :	Ταξίαρχης Βέρρος Πολιτικός Μηχανικός Ε.Μ.Π.
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
E = 5290.88 τμ	
ΚΑΙΜΑΚΕΣ : 1 : 500	ΚΩΔΙΚΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :
ΥΠΟΓΡΑΦΗ :	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :	Ιανουάριος 2019

ΣΦΡΑΓΙΔΑ
ΤΑΞΙΑΡΧΗΣ Ν. ΒΕΡΡΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘ. ΜΗΤΡΩΟΥ 47616
 ΚΑΛΑΜΟΝΗ - ΛΕΣΒΟΥ Τ.Κ. 81107
 ΤΗΛ 022330.29.330 & 41.168 FAX 02330.880