

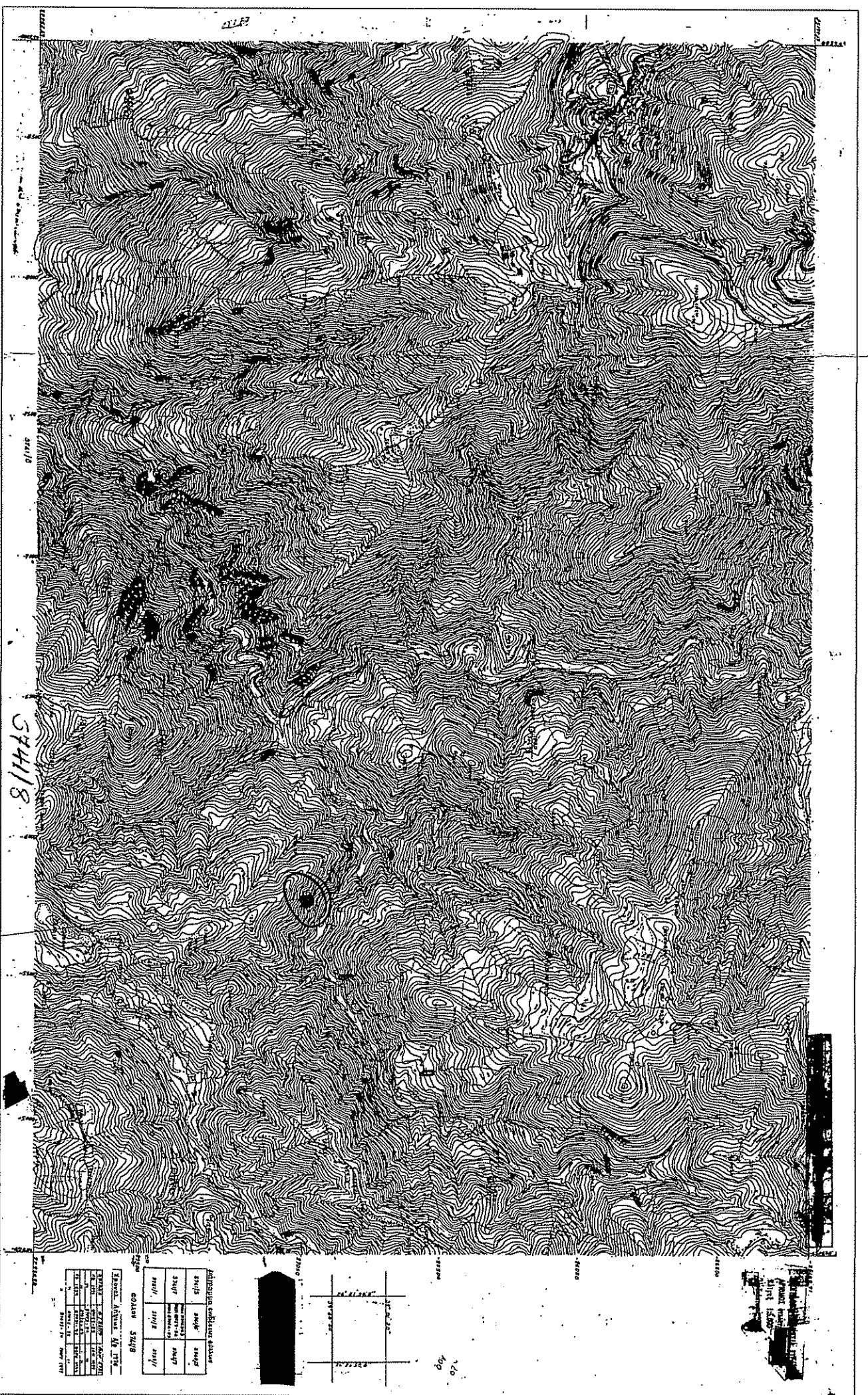
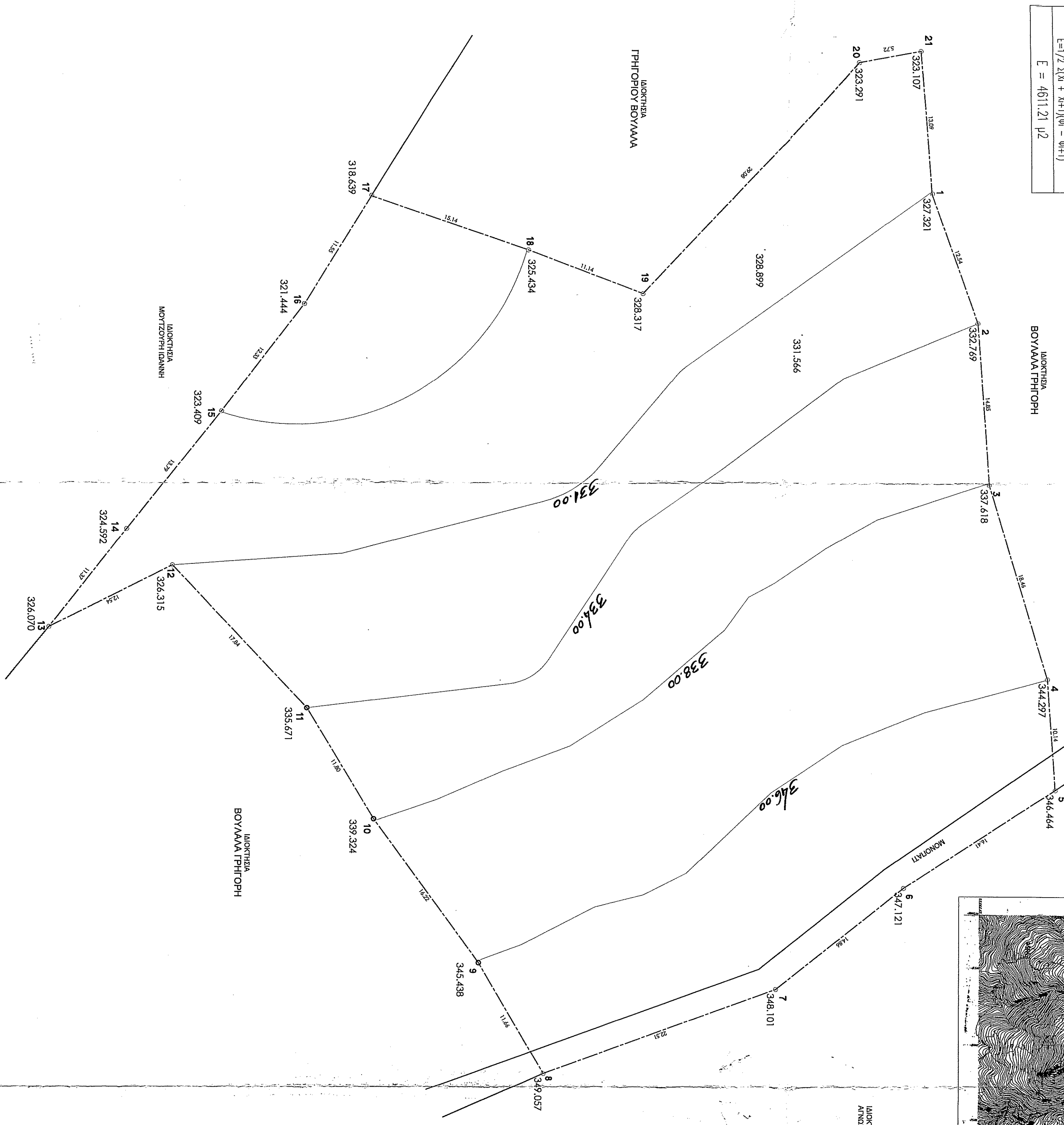
ΕΜΒΑΔΩΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΛΕΩΩ

ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΥΤΑ 87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	707734.16	4319940.96	12.54
2	707745.98	4319945.15	14.85
3	707760.79	4319946.21	18.46
4	707778.48	4319951.49	10.14
5	707788.59	4319952.23	16.41
6	707797.53	4319938.47	14.86
7	707806.78	4319926.83	22.51
8	707814.47	4319905.88	11.66
9	707804.40	4319899.80	16.22
10	707791.31	4319890.22	11.80
11	707781.21	4319884.13	17.84
12	707768.24	4319871.87	12.54
13	707773.84	4319860.64	11.37
14	707764.92	4319857.69	13.79
15	707754.14	4319876.29	12.33
16	707744.36	4319883.79	11.55
17	707734.51	4319898.82	15.14
18	707729.38	4319904.15	11.14
19	707743.30	4319914.58	29.08
20	707722.07	4319934.45	5.72
21	707721.11	4319940.09	13.09

$E = 1/2 \sum(X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$
 $E = 4811.21 \mu^2$

(Handwritten signature)



ΜΟΝΟΤΑΤΙ

ΑΡ. ΦΥΛΛΟΥ 574/118

ΔΙΟΙΚΗΣΙΑ ΒΟΥΛΛΑΑ ΓΡΗΓΟΡΗ

ΟΡΟΛΟΜΕΤΡΗΣΗ

Δ/ΓΜΑ : Π.Α. 24/31.5.85
 Εμβαδόν : 4000 m² κατά κανόνα
 Για γήπεδο επί εθνικών - επαρχιακών - δημοτικών οδών
 Π = 4500 μ Β = 8000 μ
 Διαστάσεις:
 α) Για γήπεδο επί εθνικών - επαρχιακών - δημοτικών οδών
 προδιαγραφών της 12.11.62, ελάχιστο εμβαδόν
 Ε = 750 m² Π = 1000 μ Β = 1500 μ
 β) Για γήπεδο επί εθνικών - επαρχιακών - δημοτικών οδών
 προδιαγραφών της 12.9.64, ελάχιστο εμβαδόν
 Ε = 1200 m² Π = 2000 μ Β = 3500 μ
 γ) Για γήπεδο επί εθνικών - επαρχιακών - δημοτικών οδών
 προδιαγραφών της 17.10.78, ελάχιστο εμβαδόν
 Ε = 2000 m² Π = 2500 μ Β = 4000 μ
 δ) Για γήπεδο δημοδομηθέντα από 17.10.78/μ.Κ.Π. 31.5.85:
 Ε = 4000 m²

Επισημαίνεται, σύμφωνα με το άρθρο 108, παρ. 1, στοιχ. α) του Ν. 2658/1998, ότι η μέτρηση αυτή έγινε με τη μέθοδο της ακριβούς μετρούμενης απόστασης, σύμφωνα με τα άρθρα 109, παρ. 1, στοιχ. α) και 110, παρ. 1, του Ν. 2658/1998.

Επισημαίνεται, σύμφωνα με το άρθρο 108, παρ. 1, στοιχ. β) του Ν. 2658/1998, ότι η μέτρηση αυτή έγινε με τη μέθοδο της ακριβούς μετρούμενης απόστασης, σύμφωνα με τα άρθρα 109, παρ. 1, στοιχ. α) και 110, παρ. 1, του Ν. 2658/1998.

Επισημαίνεται, σύμφωνα με το άρθρο 108, παρ. 1, στοιχ. γ) του Ν. 2658/1998, ότι η μέτρηση αυτή έγινε με τη μέθοδο της ακριβούς μετρούμενης απόστασης, σύμφωνα με τα άρθρα 109, παρ. 1, στοιχ. α) και 110, παρ. 1, του Ν. 2658/1998.

Ο Γ. Ε. Ε. ΟΡ.Κ. 2204/14.11.16

63065/07-09-16

ΜΕΤΡΗΣΗ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΟΡΟΛΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΟΡΟΛΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΟΡΟΛΟΜΕΤΡΗΣΗ

Εμβαδόν οικόπεδου:
E = 4811.21 μ²

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ (ΕΝΔΙΟΚΤΗΜΑ)
 ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ : ΒΟΥΛΛΑΑΣ ΓΡΗΓΟΡΗΣ
 ΘΕΣΗ : "ΚΑΡΟΥΛΙΑ" "Η ΒΑΤΕΡΟ"
 ΑΓΡ. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΑΣΣΑΡΑΡΙΟΥ
 ΚΑΙΜΑΚΑ : 1.250
 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΙΟΥΝΙΟΣ 2016

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΟΡΟΛΟΜΕΤΡΗΣΗ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΤΟΥΡΙΣΜΟΥ

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ

ΟΡΟΛΟΜΕΤΡΗΣΗ