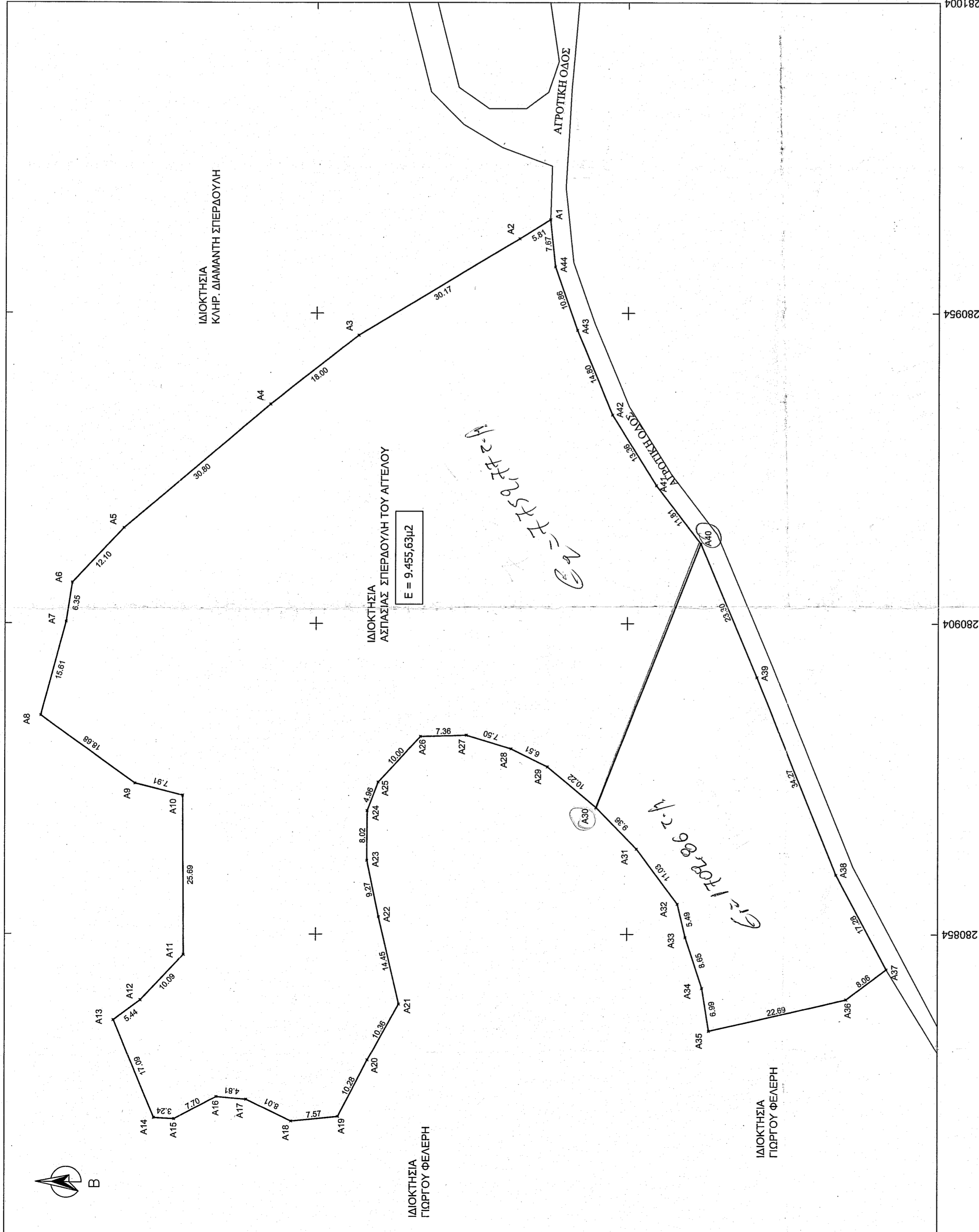


4172493

4172443

4172393

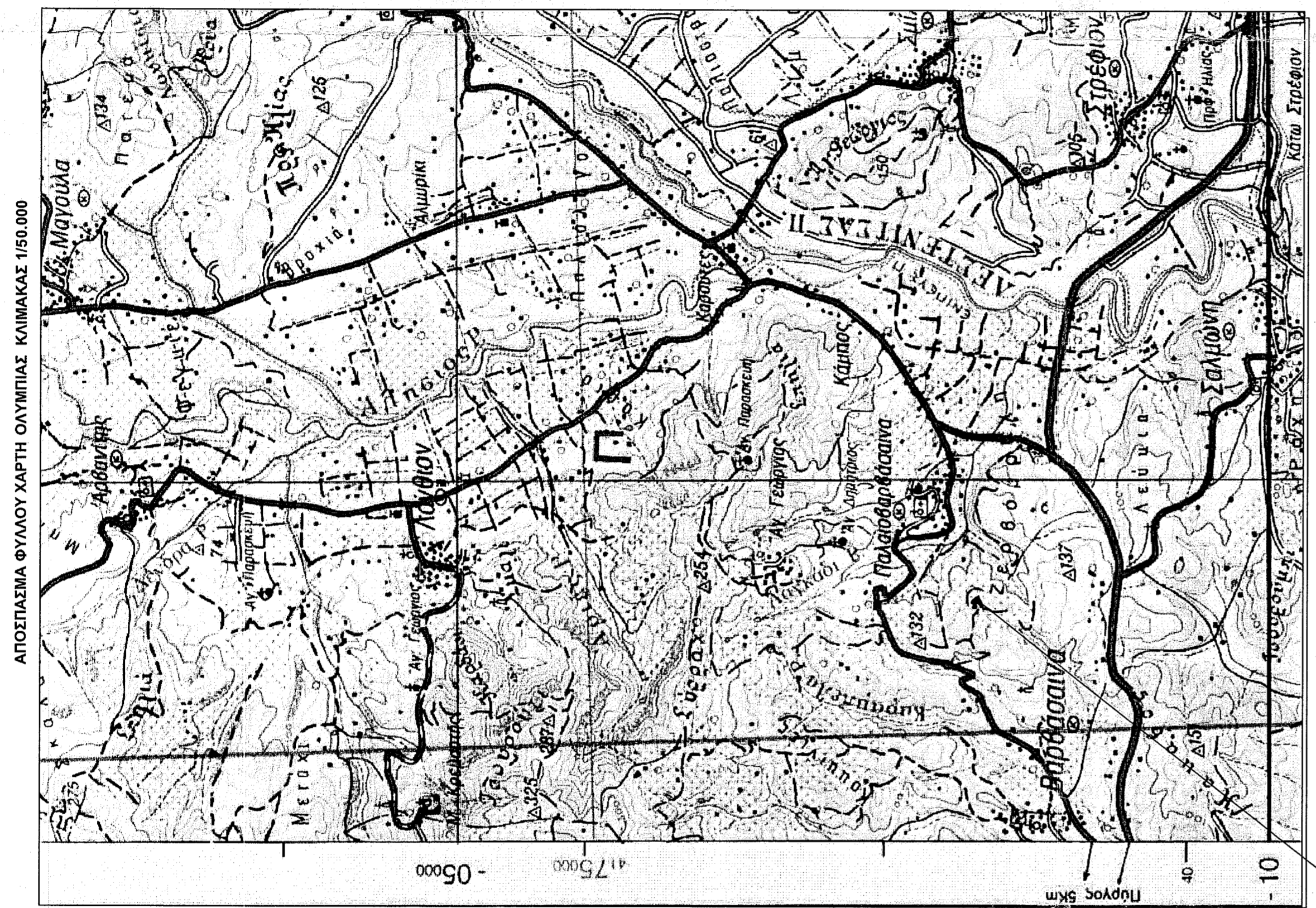
4172343



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του Α1, Α2, Α3,
Εμβαδόν τετραγώνου = 9455,63 τ.μ. - Περίμετρος = 539,62 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις
A1	280669,18	4172405,33
A2	280669,09	4172410,25	A1 - A2: 5,81
A3	280660,47	4172436,06	A2 - A3: 30,17
A4	280639,33	4172450,20	A3 - A4: 18,00
A5	280619,44	4172473,71	A4 - A5: 30,80
A6	280610,62	4172482,00	A5 - A6: 12,10
A7	280604,35	4172482,98	A6 - A7: 6,35
A8	280609,28	4172487,04	A7 - A8: 15,61
A9	280627,38	4172471,87	A8 - A9: 18,66
A10	280676,44	4172484,20	A9 - A10: 7,91
A11	280680,75	4172484,02	A10 - A11: 25,69
A12	280843,41	4172470,84	A11 - A12: 10,09
A13	280840,16	4172475,30	A12 - A13: 5,44
A14	280824,37	4172468,76	A13 - A14: 17,09
A15	280824,21	4172465,52	A14 - A15: 3,24
A16	280827,80	4172458,71	A15 - A16: 7,70
A17	280827,36	4172453,92	A16 - A17: 4,81
A18	280823,85	4172446,72	A17 - A18: 8,01
A19	280824,59	4172439,19	A18 - A19: 7,57
A20	280833,71	4172434,45	A19 - A20: 10,26
A21	280842,77	4172429,43	A20 - A21: 10,36
A22	280856,84	4172432,72	A21 - A22: 14,45

A23	280665,92	4172434,59	A22 - A23: 9,27
A24	280673,94	4172434,55	A23 - A24: 8,02
A25	280678,57	4172432,78	A24 - A25: 6,96
A26	280685,91	4172425,99	A25 - A26: 10,00
A27	280688,10	4172418,62	A26 - A27: 7,36
A28	280683,90	4172411,45	A27 - A28: 7,50
A29	280681,05	4172405,60	A28 - A29: 6,51
A30	280674,49	4172397,78	A29 - A30: 10,22
A31	280667,76	4172389,25	A30 - A31: 9,36
A32	280653,91	4172384,66	A31 - A32: 11,03
A33	280653,57	4172383,40	A32 - A33: 5,49
A34	280646,35	4172380,72	A33 - A34: 8,66
A35	280638,44	4172379,61	A34 - A35: 6,99
A36	280643,56	4172357,51	A35 - A36: 22,69
A37	280648,40	4172351,06	A36 - A37: 8,06
A38	280653,66	4172359,16	A37 - A38: 17,29
A39	280655,45	4172371,97	A38 - A39: 34,27
A40	280616,93	4172351,00	A39 - A40: 29,30
A41	280626,32	4172358,16	A40 - A41: 21,31
A42	280637,62	4172365,28	A41 - A42: 13,38
A43	280651,32	4172400,65	A42 - A43: 16,38
A44	280661,52	4172404,52	A43 - A44: 10,66
A45	280661,52	4172404,52	A44 - A45: 0,00
A46	280669,18	4172405,33	A44 - A46: 7,67



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- 1) Έγινε αποτίμηση της υποβληθείσας κατάστασης.
- 2) Η αποτίμηση έγινε σε εδαφομετρικό δίκτυο με ηλεκτρονικό όργανο. Οι συντεταγμένες αναφέρονται στο Εθνικό Γεωμετρικό Δίκτυο της Ελλάδας (πρόβολη ΕΤΣΑ 87).
- 3) Τα όρια υλοποιήθηκαν στο έδαφος.
- 4) Το έδαφος και οι αποστάσεις των πλευρών υπολογίστηκαν με ΗΥ από τις συντεταγμένες των κορυφών.

Α. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Εντός ακτίνας 800,00μ στρώμα οικομού, Τ.Κ. Παλαϊοβαρβασίνας, Δήμου Πύργου εκτός Γ.Π.Σ., εκτός ΖΟΕ, εκτός αναδρομής στην αγροτική περιφέρεια Τ.Κ. Παλαϊοβαρβασίνας. Στο παρόν δεν ορίζεται με ειδικό Π.Δ. ανακαταστή ούτως ή άλλως για μια τουλάχιστον από τις επιρροές, γήινες στο αυτόν που ισχύει με τις γενικές διατάξεις, για την **εξέταση σχεδίου δόμησης**.

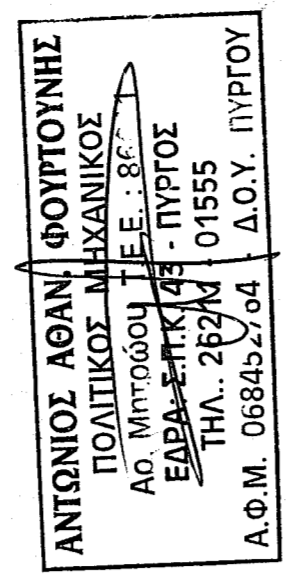
Δήμητρος βίου του Π.Δ. 24/31-5-1985 (ΦΕΚ 2704)

Απόσταση : ± 0,00, 0,00 μ2
Πλάτος : 25,00μ, σε κανονικότατο δρόμο

ΠΡΟΜΕΤΡΟΛΟΓΗΜΕΝΗ ΔΕΔΟΥΣΗ

Β. ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΤΟΥ Ν. 651/77

- Ο υπεύθυνος μηχανικός Αντώνης Φουρτούνης δηλώνει ότι:
1. Το παρόν γνήσιο (ελαστικό-ομπόλι) υπό τα στοιχεία (Α.Λ.Α.Σ...Α43.Α44.Α1) έχει αριθμό 9.455.6312 και εκδόθηκε εντός ακτίνας 800,00μ οικομού, στη θέση "Λιθάρια" της αγροτικής περιφέρειας Τ.Κ. Παλαϊοβαρβασίνας του Δήμου Πύργου, έδαφος κατ' αναγκαστικό σύμφωνο με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις.
 2. Το όριο των ιδιοκτησιών υποδείχθηκαν επί τόπου από τον ιδιοκτήτη με αποκαταστή δική του ευθύνη.
 3. Οι συντεταγμένες που φέρονται στους παραπάνω πίνακες είναι στο Ελληνικό Γεωμετρικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87).
 4. Το παρόν αναρτημένο σχέδιο είναι από 800,00μ από τον οικισμό.
 5. Το παρόν υπόκειται στις διατάξεις περί γεωμετρίας ΥΠ.
 6. Το παρόν βρίσκεται εκτός αναρτησης δημοτικών χαρτών.



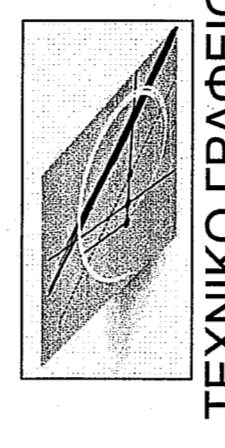
Γ. ΠΙΣΤΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

Αρ. Συμφ.: 21.288/15-06-1988
Συμφ.: Παπαγιάννη Νικ. Δημητρακόπουλου

Δ. ΔΗΛΩΣΗ ΤΟΥ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

Η Δασική Στερεώδης του Αγέλου, δηλώνει ότι τα όρια της ιδιοκτησίας μου, που αποκαταστήθηκαν στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα που βρίσκεται στη θέση "Λιθάρια" της Τ.Κ. Παλαϊοβαρβασίνας του Δήμου Πύργου υποδείχθηκαν από εμένα και υλοποιήθηκαν ορθά από το μηχανικό.

ΥΠΟΓΡΑΦΗ



ΑΣΠΑΣΙΑ ΣΠΕΡΑΟΥΛΗ ΤΟΥ ΑΓΓΕΛΟΥ

ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΘΕΣΗ "ΛΙΘΑΡΙΑ" ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ Τ.Κ. ΠΑΛΛΙΟΒΑΡΒΑΣΙΝΑΣ Δ. ΠΥΡΓΟΥ

Αντώνης Αθ. Φουρτούνης Πολιτικός Μηχανικός

Θ.Ε.Μ.Α.

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΟΙΜΑΚΑ 1:500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΕΛΕΓΧΟΣ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΑΠΡ. 2018

