

4273000

4273040

4273080

4273000

4273980

4273960

4273940

4273920

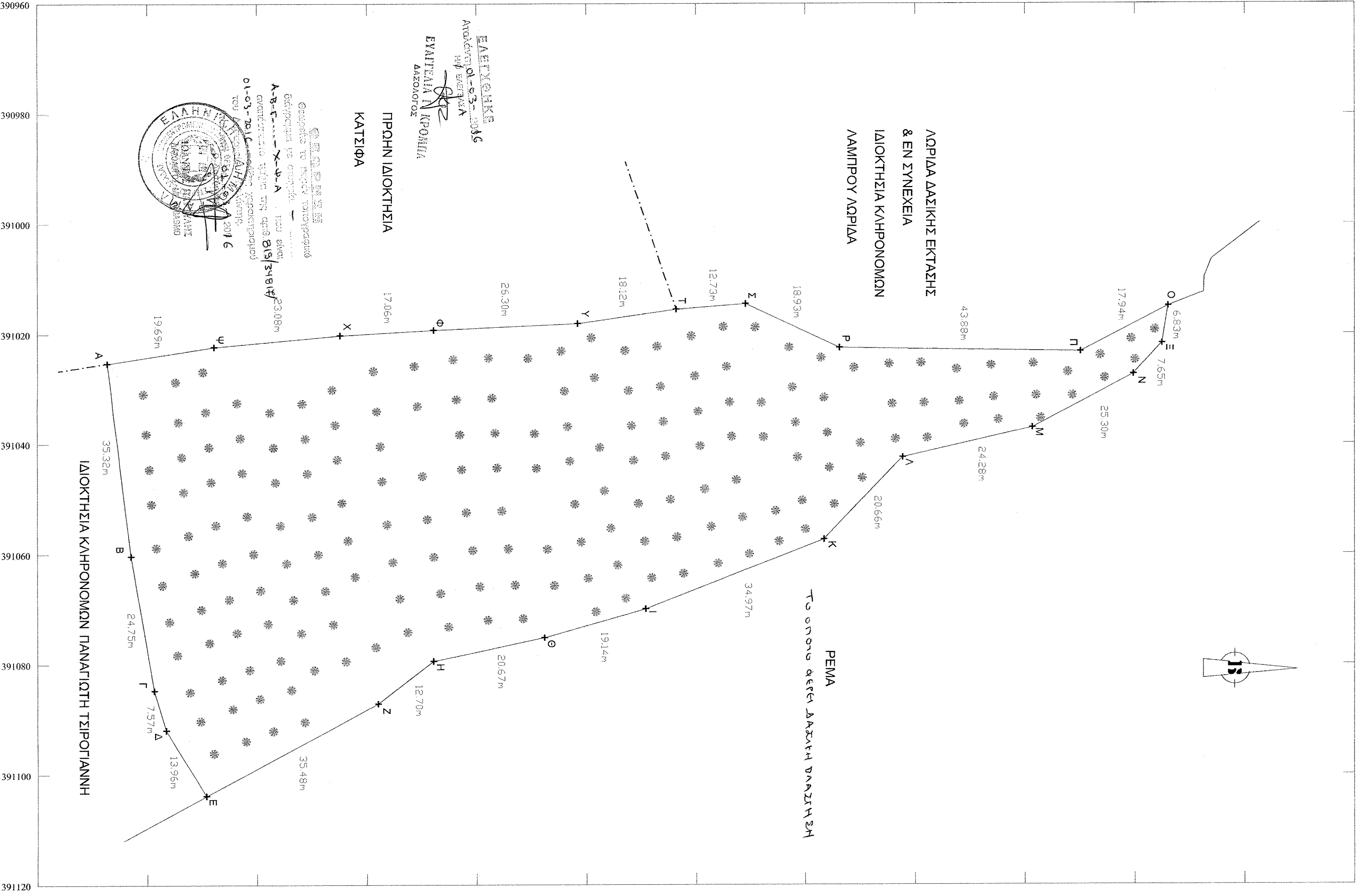
4273900

4273880

4273860

4273840

4273820



990960  
990980  
991000  
991020  
991040  
991060  
991080  
991100  
991120

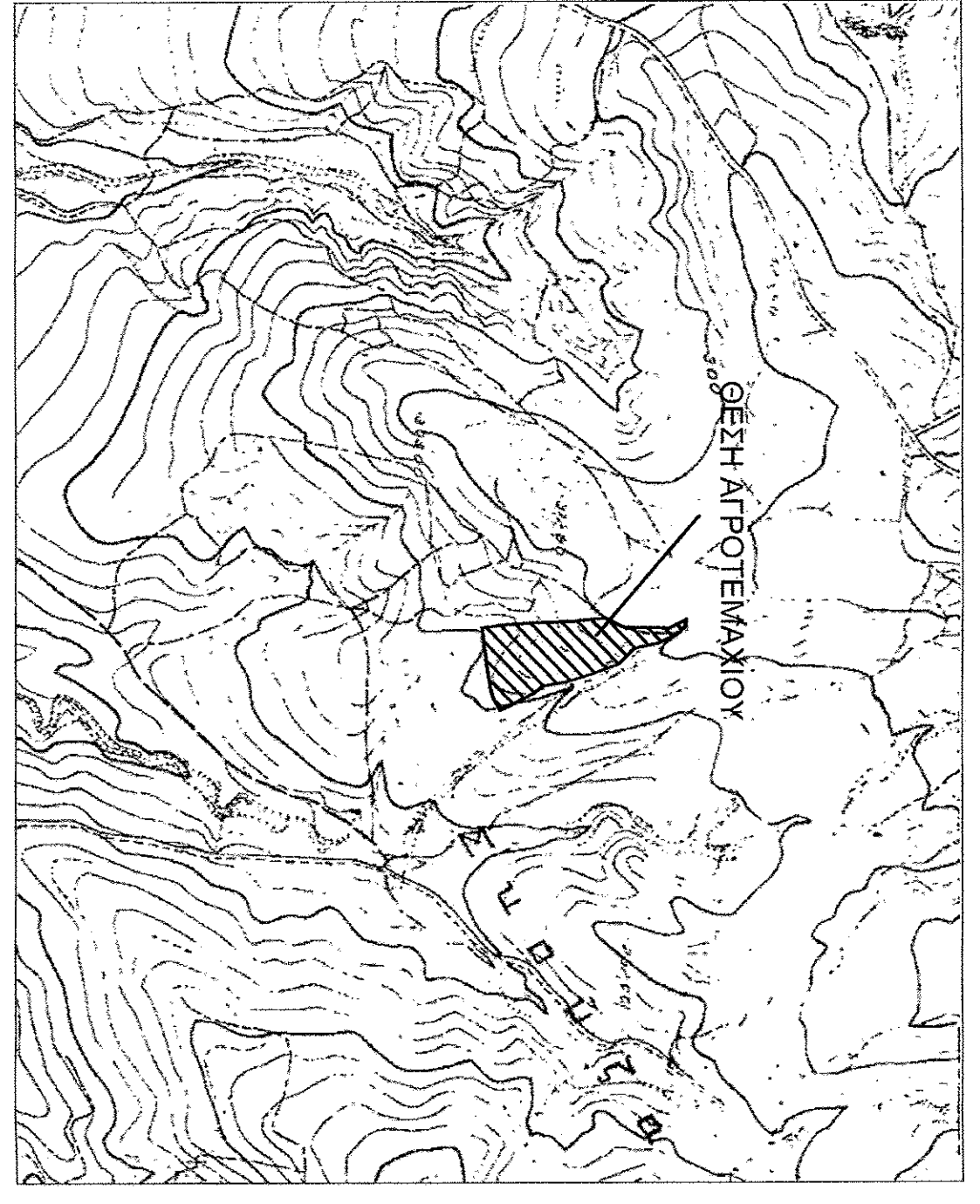
Εμβασίων αυριεμαχίου :  
1. Βάσει εμβασιομέτρησης : 8710,27 τ.μ.  
-ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΛΜΝΞΟΠΡΤΥΦΧΨΑ-

ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77

Ο υπογεγραμμένος γεωγράφος Πατρίδας δηλώνει υπεύθυνα βάσει του Ν.651/77, ότι το υπό τα στοιχεία ΑΒΓΔΕΖΗΘΙΚΛΜΝΞΟΠΡΤΥΦΧΨΑ αυριεμαχίου του τοπογραφικού διαγράμματος βρίσκεται στην κτηματική περιφέρεια της Τοπικής Κοινότητας Παναγιώτας (εκτός οικισμού), είναι άγριο και οικοδομήσιμο και δεν υπάγεται στις διατάξεις του Ν.1337/83.  
Υπεράνω του αυριεμαχίου δεν διέχονται ενσφαιρές γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ.  
Τα όρια και τα λοιπά στοιχεία του διαγράμματος υποδείχθηκαν από τον ιδιοκτήτη.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ  
ΠΛΑ. 24x31,5-19x5 ΟΒΕΚ. 270x5 & Ν.2312 ΟΒΕΚ. 308x41,12,20x3  
Αντίσταση κατά κρούση: (για μέλη που σε κοινόχρηστο δρόμο)  
Εμβύθισμα : 4000,00 μ<sup>2</sup> - Πόλεμος : 23,00 μ.  
(Για κτίσματα σε εθνικές, επαρχιακές, δημόσιες, δημοτικές και κοινοτικές εθνικές οδούς και σε επικρατέστερα επιλεγμένα σοκάκια σε αστικοποιημένες περιοχές)  
Εμβύθισμα : 4000,00 μ<sup>2</sup> - Πόλεμος : 45,00 μ. - Βάθος : 50 μ.



ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ 1:5000  
ΑΡΙΘΜΟΣ ΧΑΡΤΗ : 5385/5

Πίνακας συντεταγμένων κορυφών στο Γεωδαιτικό Σύστημα ΕΓΣΑ 87.

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	Z
A	391025,312	4277832,716	298,82
B	391060,363	4277837,086	296,25
Γ	391084,749	4277841,297	298,10
Δ	391092,002	4277843,448	297,77
E	391103,891	4277850,755	296,17
Z	391087,190	4277882,060	301,15
H	391079,494	4277892,167	302,57
Θ	391075,241	4277912,397	302,19
I	391070,022	4277930,813	304,70
K	391057,414	4277963,436	309,95
Λ	391042,515	4277977,745	313,27
M	391037,066	4278001,409	315,94
N	391028,346	4278025,160	319,95
Ξ	391023,608	4278035,618	321,82
Ο	391014,997	4278026,087	323,12
Π	391023,209	4278010,134	320,06
P	391022,528	4277966,261	305,03
Σ	391014,553	4277949,090	304,52
T	391015,552	4277936,399	301,59
Υ	391018,115	4277918,465	297,50
Φ	391019,273	4277892,187	291,01
Χ	391020,228	4277875,153	287,89
Ψ	391022,307	4277852,170	285,81

- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :
1. Το διάγραμμα είναι ενταχισμένο στο χωρικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87.
  2. Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογισμένων συνολικά από τις συνολικές των κορυφών.
  3. Τα όρια του αυριεμαχίου είναι τα τεκμήρια της ιδιοκτησίας.
  4. Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκαν διμεταξύ τους γεωδαιτικά GNSS τύπου STONEX S9 GNSS.
  5. Η οριζόντια των μετρήσεων οριζοτοπογραφικά και υπομετρήθηκε από 2cm ± 1ppm.

**ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΠΑΠΑΤΑΣ**  
ΑΙΤΙΟΔΟΤΟΥΧΟΣ ΤΟΠΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΘΡΑΚΗΣ  
ΜΗΤΡΟΠΟΛΙΤΕΥΣ 1 - ΑΝΘΡΑΚΕΙΑ ΦΘΙΟΤΙΔΑΣ  
ΤΗΛ: 22340 23442, 6970880142, 6976823230

**ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ:**  
ΣΤΑΜΑΤΗΣ ΑΥΤΡΑΣ ΤΟΥ ΕΥΘΥΜΙΟΥ

**ΕΡΓΟ:**  
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ (ΓΕΩΡΓΙΚΟΥ ΚΛΗΡΟΥ)  
(ΜΕ 200 ΕΜΒΛΟΔΕΝΤΡΑ)

**ΘΕΣΗ:**  
"ΑΝΟΙΓΜΑ"  
ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΜΦΙΚΛΕΙΑΣ - ΕΒΑΤΕΙΑΣ

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:**  
ΓΕΩΡΓΙΟΣ Α. ΠΑΠΑΤΑΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Δ.Π.Θ.

**ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:**  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

**ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:**  
Τ1

**ΚΑΙΝΑΚΑ:**  
1 : 500

**ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ :** ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2015

**ΣΦΡΑΓΙΔΑ:** **ΥΠΟΓΡΑΦΗ:**