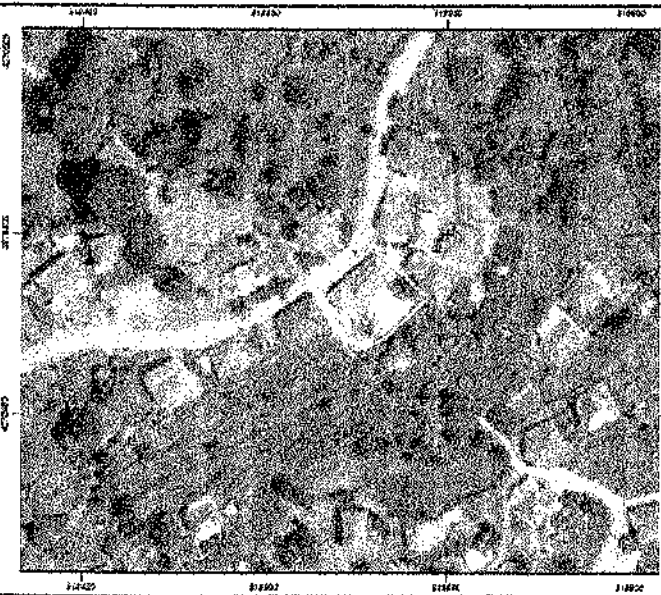


ΕΜΒΑΔΟΝ : 446,97τ.μ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

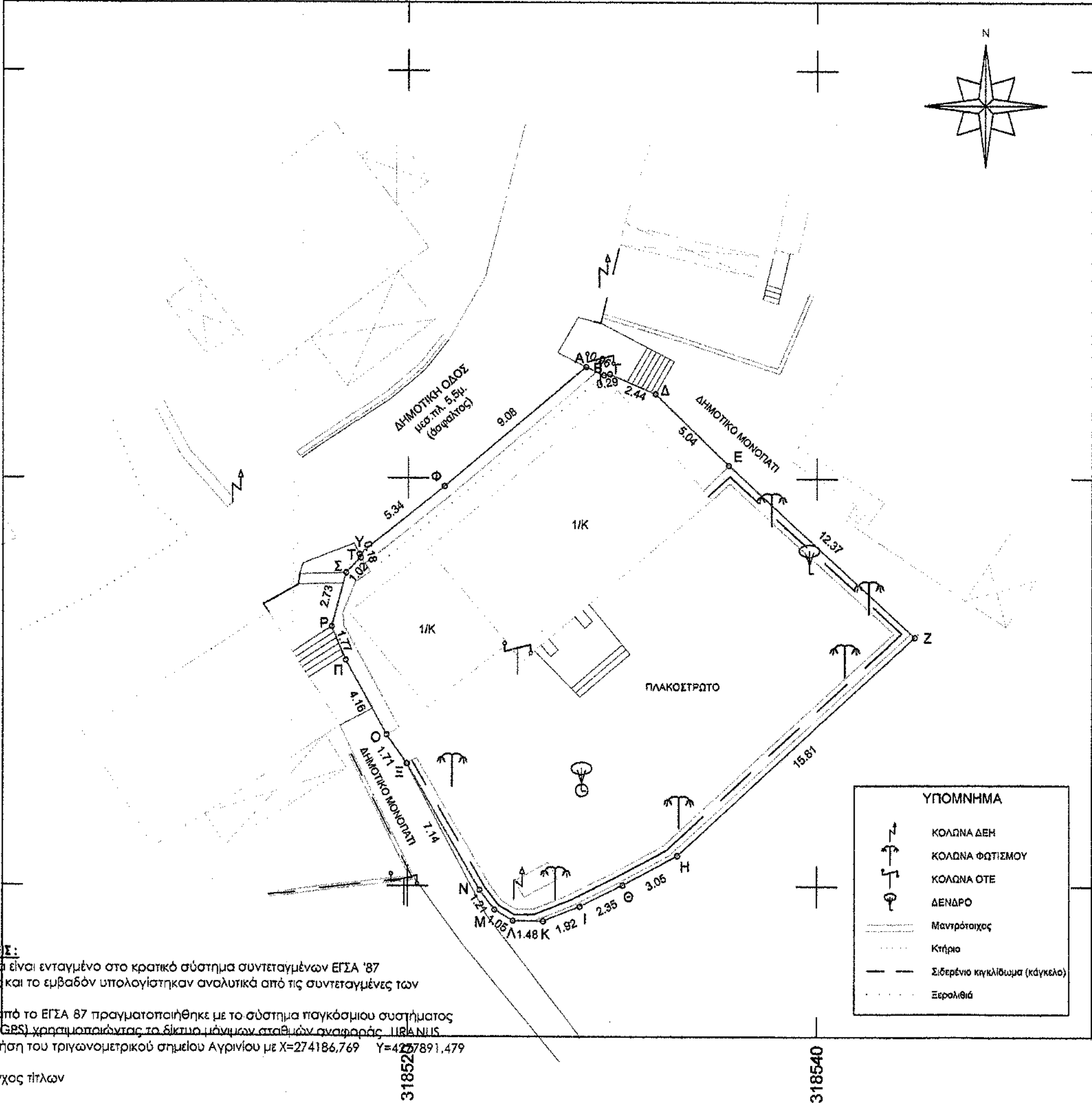
Κορυφή	X	Y	Πλευρά-Μήκος
A	318528.68	4270445.48	AB = 0.96
B	318529.65	4270445.07	ΒΓ = 0.29
Γ	318529.84	4270445.12	ΓΔ = 2.44
Δ	318532.08	4270444.16	ΔΕ = 5.04
Ε	318535.68	4270440.63	ΕΖ = 12.37
Ζ	318544.77	4270432.24	ΖΗ = 15.81
Η	318533.18	4270421.50	ΗΘ = 3.05
Θ	318530.49	4270420.05	ΘΙ = 2.35
Ι	318528.40	4270418.99	ΙΚ = 1.92
Κ	318528.61	4270418.27	ΚΛ = 1.48
Λ	318525.14	4270418.30	ΛΜ = 1.05
Μ	318524.24	4270418.85	ΜΝ = 1.21
Ν	318523.51	4270419.81	ΝΞ = 7.14
Ξ	318519.94	4270426.00	ΞΟ = 1.71
Ο	318518.96	4270427.40	ΟΠ = 4.16
Π	318516.95	4270431.05	ΠΡ = 1.77
Ρ	318516.27	4270432.68	ΡΣ = 2.73
Σ	318516.98	4270435.32	ΣΤ = 1.02
Τ	318517.68	4270436.07	ΤΥ = 0.18
Υ	318517.62	4270436.24	ΥΦ = 5.34
Φ	318521.78	4270439.59	ΦΑ = 9.08
Εμβαδό:	446.97	Περίμετρος:	81.11



Απόσπασμα ορθοφωτοχάρτη Κτηματολογίου Α.Ε

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :

- το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87
- οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών
- Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με το σύστημα παγκόσμιου συστήματος εντοπισμού (GPS) χρησιμοποιώντας το δίκτυο μόνιμων σταθμών αναφοράς IIRANUS κάνοντας χρήση του τριγωνομετρικού σημείου Αγρινίου με Χ=274186,769 Υ=4267891,479 Ζ=97,781
- Δεν έγινε έλεγχος τίτλων



ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:

Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ  
ΔΗΜΟΥ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ

ΕΡΓΟ:

ΠΟΛΥΧΩΡΟΣ "ΜΑΝΙΤΑΡΙΟΥ" ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΣΤΗΝ  
ΟΡΕΙΝΗ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑ

ΘΕΣΗ :

Τ.Κ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ Δ.Ε ΑΠΟΔΟΤΙΑΣ ΔΗΜΟΥ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :

ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ :

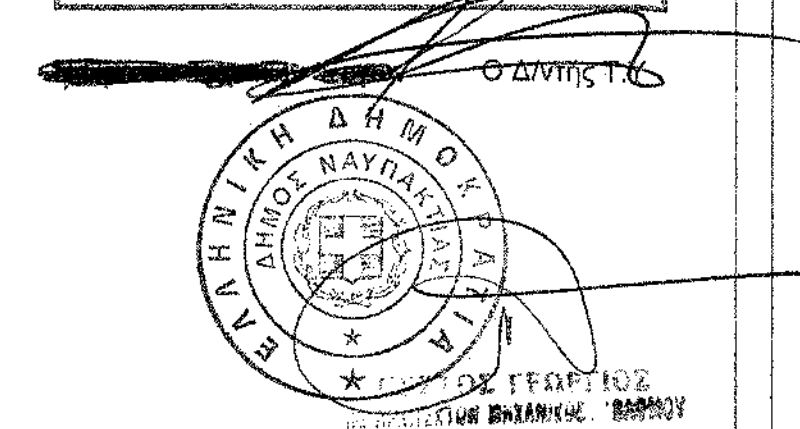
1:200

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ :

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2018

ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΤΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ  
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ ΠΑΝΙΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ - ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε.  
ΑΡΙΘ. ΜΗΤΡ. 94557  
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥΠΟΛΕΩΣ 93, ΠΑΤΡΑ - ΤΗΛ. 2610 427.397  
Α.Φ.Μ. 101760548 - Α' ΔΟΥ ΠΑΤΡΩΝ



ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ