

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΠΥΛΑΡΙΝΟΥ ΘΕΟΔΩΡΑ ΤΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ.

ΕΡΓΟ

ΘΕΣΗ

ΤΟΠ.ΚΟΙΝ. ΟΡΘΟΝΙΩΝ ΔΗΜ. ΕΝΩΤ. ΕΛΑΤΙΩΝ.
ΔΗΜΟΥ ΖΑΚΥΝΘΟΥ (ΘΕΣΗ. ΜΠΑΡΛΑ).

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΓΙΑΝΝΑΚΗΣ Ι. ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ.

Θ Ε Μ Α

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ.

ΚΛΙΜΑΚΑ

1/500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2017

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

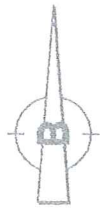
ΣΦΡΑΓΙΔΑ

Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα
συνοδεύει την αριθμ. 397/16.3.17
Πρόφα Χαρακτηρισμού.

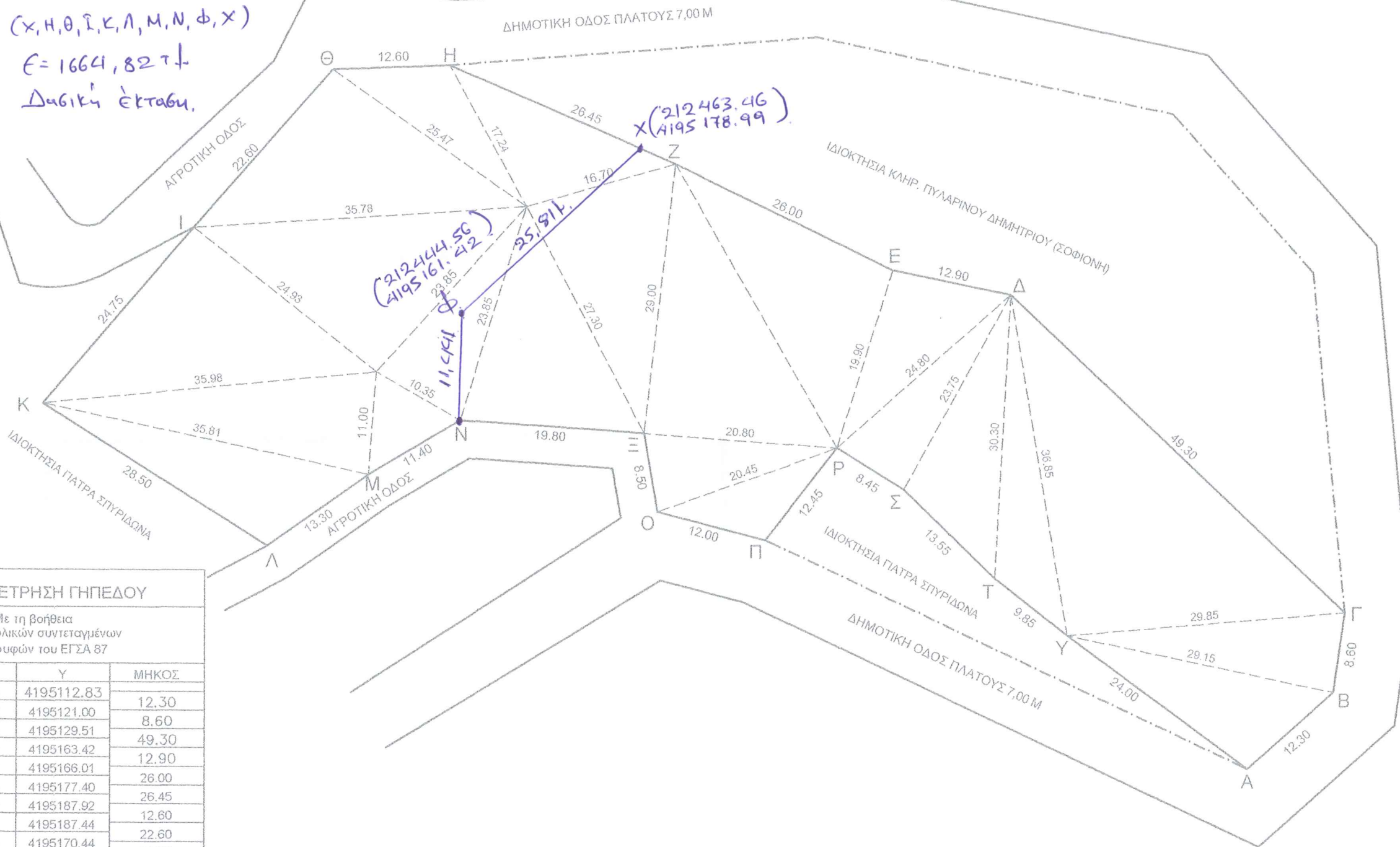
ΚΩΝ/ΝΟΣ Ι. ΚΩΝ/ΝΟΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΕΛΟΣ Γ.Ε.Ε. ΑΜ 48135 ΑΦΜ 42392552
ΚΑΡΑΜΑΛΙΚΗ 22 ΖΑΚΥΝΘΟΣ ΤΗΛ 23291



Δημόκριτος Βασ. Σκαλτσογιάννης
Δασολόγος με βαθμό Α'



Πίνα Α
 (Χ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Φ, Χ)
 $E = 1664,82 \mu^2$
 Δοσική Έκταβι.



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ			
Με τη βοήθεια των προβολικών συντεταγμένων των κορυφών του ΕΓΣΑ 87			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	212528.50	4195112.83	
B	212537.69	4195121.00	12.30
Γ	212538.93	4195129.51	8.60
Δ	212503.14	4195163.42	49.30
E	212490.50	4195166.01	12.90
Z	212467.13	4195177.40	26.00
H	212442.86	4195187.92	26.45
Θ	212430.27	4195187.44	12.60
Ι	212415.38	4195170.44	22.60
K	212399.23	4195151.68	24.75
Λ	212423.35	4195136.50	28.50
M	212434.24	4195144.15	13.30
N	212444.03	4195149.99	11.40
Ξ	212463.78	4195148.60	19.80
Ο	212465.24	4195140.22	8.50
Π	212476.86	4195137.22	12.00
P	212484.52	4195147.03	12.45
Σ	212491.71	4195142.60	8.45
T	212501.44	4195133.17	13.55
Υ	212509.18	4195127.07	9.85
			24.00

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

E = 4157.79 μ²

Πίνα Β
 (Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Χ, Φ, Ν, Ξ, Ο, Π, Ρ, Σ, Τ, Υ, Α)
 $E = 2492,97 \mu^2$
 Με Δοσική Έκταβι..