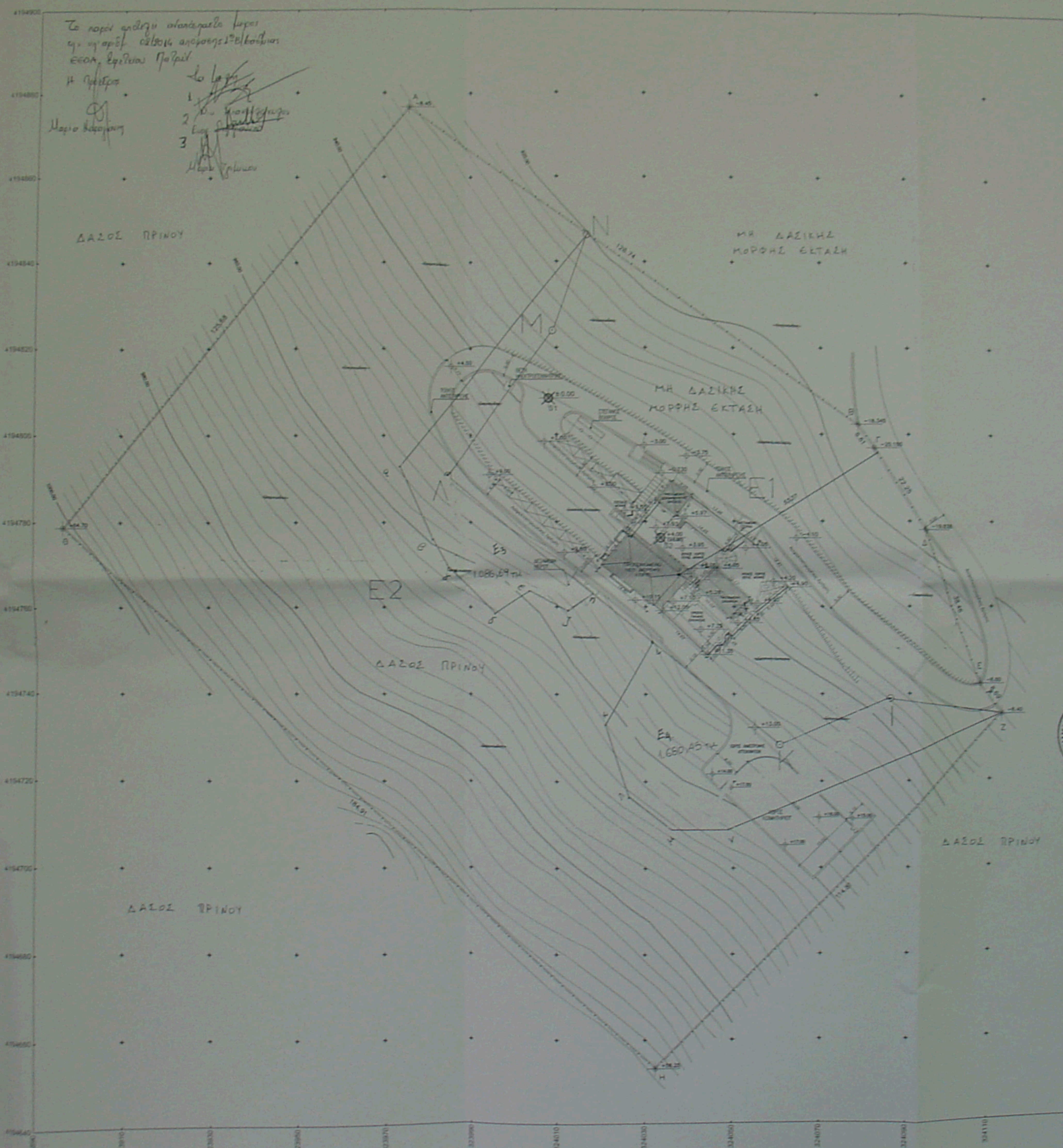


Το κομμάτι αυτό είναι οφθαλμική μέτρηση
 η οποία έγινε σύμφωνα με τον Ν. 998/79
 ΕΕΟΑ, Εργασίας Γκαβριλ
 Η Γκαβριλ
 Μαρία Βασιλική



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ
 ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑΕ87

	X	Y
A	323975.85	4194874.57
B	324078.38	4194802.35
Γ	324082.12	4194796.90
Δ	324093.89	4194779.01
Ε	324107.64	4194742.08
Ζ	324112.94	4194726.12
Η	324032.42	4194853.19
Θ	323996.71	4194779.79

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟΥ
 ΜΕΤΩ ΚΥΡΙΟΥ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑΕ87

	X	Y
α	324026.19	4194779.79
β	324037.24	4194797.51

	X	Y
Β	324086.12	4194739.14
Γ	324060.90	4194728.62
Δ	323985.98	4194790.86
Ε	324020.53	4194823.87
Ζ	324018.19	4194851.87



Το κομμάτι Ε2, οφθαλμικά 7.244,31 τ.μ., υπό στοιχεία Β-Γ-Δ-Ε-Ζ
 της ΕΚΤ, χαρακτηρίζεται ως ΜΗ ΔΑΣΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ της παρ.
 άρθρου 3 του Ν. 998/79, μη κατάλληλα στις κτηνοτροφικές
 ανάγκες των κοπαδιών βοοειδών.
 Το κομμάτι ΕΑ, οφθαλμικά 17.899,68 τ.μ., υπό στοιχεία Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ
 της ΕΚΤ, χαρακτηρίζεται ως ΔΑΣΟΣ της παρ. 1 του άρθρου 3
 του Ν. 998/79, (όπως η παρ. 1 του άρθρου 3 αντικαταστάθηκε από
 το άρθρο 1 της Ν. 3208/2003), ως προς την περιγραφή στην
 παρ. 1α του άρθρου 4 και από έκταξη θέσης στην παρ. 2γ.

ΤΜΗΜΑ Ε1

Εμβαδόν: 1086,6897

- η X=324018.1700 Y=4194845.8500
- η X=323975.1779 Y=4194792.7983
- θ X=323982.4583 Y=4194776.3140
- θ X=323986.1124 Y=4194769.5943
- ε X=323997.2666 Y=4194756.4923
- ε X=324004.9670 Y=4194763.8973
- ζ X=324013.5913 Y=4194759.0538
- η X=324020.1271 Y=4194762.8922
- λ X=323985.9800 Y=4194790.8600
- μ X=324010.5300 Y=4194823.8700
- ν X=324018.1700 Y=4194845.8500

Ο υπεργός της υποεπίτ.

(Signature)

Ουτίνος Νικολάου

Δασολόγος

ΤΜΗΜΑ Ε2

Εμβαδόν: 1680,4533

- α X=324032.2514 Y=4194752.4196
- α X=324021.6371 Y=4194733.6264
- β X=324026.4725 Y=4194716.9405
- β X=324036.0563 Y=4194709.4649
- γ X=324049.1460 Y=4194709.2313
- γ X=324112.8400 Y=4194735.1200
- δ X=324086.1200 Y=4194734.1400
- δ X=324060.9000 Y=4194728.6200
- ε X=324032.2514 Y=4194752.4196