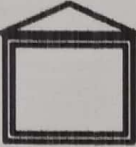
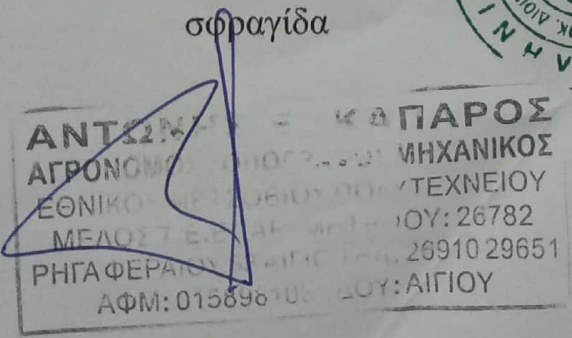


ΤΑ ΟΡΙΑ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

 <p>ΚΡΗΠΙΣ Ο.Ε. ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΕΣ-ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ</p>	<p>σύμβουλοι μηχανικοί</p> <p>Κ Α Ρ Ο Σ</p> <p>Φ Ι Λ Ι Π Π Α Κ Ο Π Ο Υ Λ Ο Σ</p> <p>ΕΔΡΑ : ΑΓΙΟ ΡΗΓΑ ΦΕΡΑΪΟΥ 53 ΤΗΛ - FAX : 26910-29651</p>	<p>κωδικός</p> <p>38-216</p>
<p>εργοδότης:</p> <p>ΦΕΤΤΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ</p>		
<p>έργο:</p> <p>ΣΥΝΤΑΞΙΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ</p>		
<p>θέση:</p> <p>"ΣΙΔΕΡΙΤΗΣ" Τ.Κ. ΜΑΜΟΥΣΙΑΣ Δ.Ε. ΔΙΑΚΟΠΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΙΓΙΑΛΕΙΑΣ</p>		
<p>μελετητής:</p> <p>ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΠΑΡΟΣ</p>		
<p>θέμα σχεδίου</p> <p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</p>		<p>αριθμός σχεδίου</p> <p>A -</p>
<p>κλίμακα:</p> <p>1 : 200</p>	<p>χρόνος μελέτης</p> <p>ΙΟΥΝΙΟΣ 2016</p>	
<p>σφραγίδα</p>  <p>ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΠΑΡΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΕΙΟΥ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΓ. ΡΗΓΑ ΦΕΡΑΪΟΥ: 26782 ΡΗΓΑ ΦΕΡΑΪΟΥ: 26910 29651 ΑΦΜ: 015898706 ΔΟΥ: ΑΙΓΙΟΥ</p>	<p>Δασάρχης Αιγίου</p> <p>Αριθμ. Πρωτ. Θεωρήσεις 187290/15</p> <p>Θεωρείται το παρόν σύμφωνα με ταυτάριθμο και ταυτόχρονο έγγραφο μας του οποίου αποτελεί αναπόσπαστο μέρος Αίγιο ... (10) ... 1982021</p> <p>Γεωργιος Χρονόπουλης Δο. Δασολόγος</p>	

T1 : Ψηφιακή Πλάτη
T2 : Αστροδιάγραμμα
x = 338956,44
y = 4222314,79

85, ΦΕΚ 133Δ' / 23-02-87
-11-2011, ΦΕΚ 169 Α' / 15-7-1998

Κοστού Δήμου Αργολίδας Νομού Αργολίδας

4000 μ2
ΕΡΕΥΡΑ ΤΩΝ 700 μ2.

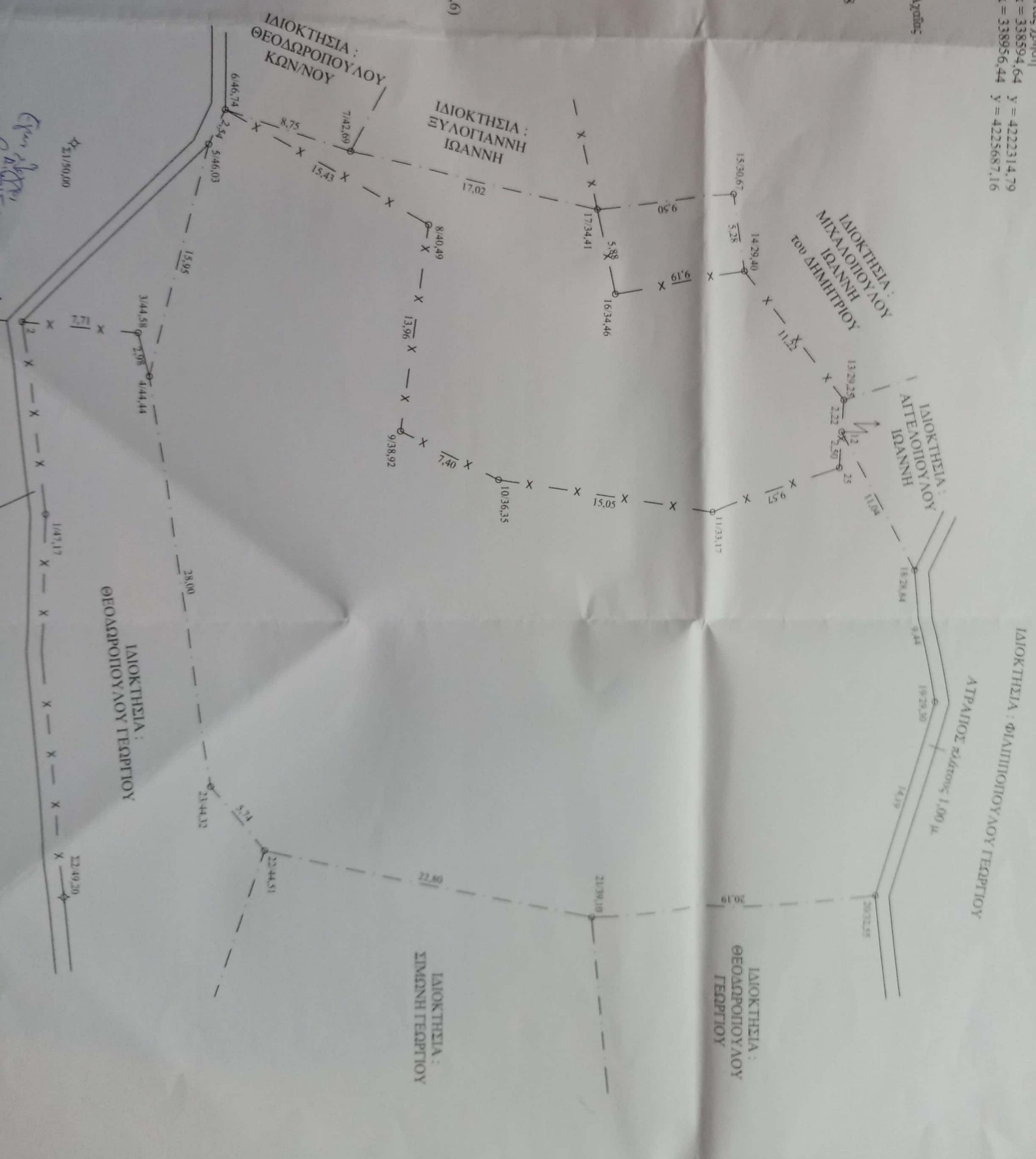
0,00 ή 2,50 μ. ή > 2,50 μ.
10,00 μ.
σ.α. = 5 x (σ.δ. / ε)

Δίδονται ότι :
15,14,13,12,18,19,20,21,22,23,4,5,6)
η "Συδερήτης" Τ. Κ. Μαμουσάδας
γιάς υπεδείχθησαν από εμπύνα.

Αίγιο 02-06-2016

Ιδιοκτήτης

[Signature]



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΚΟΡΥΦΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

(ΕΓΣΑ '87)

A/A	X	Y
6	336651.925	4224296.142
7	336654.604	4224304.468
17	336657.882	4224321.167
15	336656.757	4224330.602
14	336661.962	4224331.486
13	336670.684	4224338.546
12	336672.905	4224338.466
18	336682.508	4224343.914
19	336691.839	4224345.329
20	336705.412	4224341.193
21	336706.606	4224321.040
22	336701.895	4224298.729
23	336697.405	4224295.159
4	336669.691	4224291.178
5	336654.220	4224295.050

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1) ΕΜΒΑΔΟΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ (6,7,17,15,14,13,12,18,19,20,21,22,23,4,5,6)

$$E = 2.275,60 \mu^2$$

ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ (17,15,14,16,17)

$$E = 52,03 \mu^2 \quad (\text{ΚΑΤΑΠΑΤΗΘΕΝ})$$

ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ (6,7,17,16,14,13,12,25,11,10,9,8,6)

$$E = 492,32 \mu^2 \quad (\text{ΚΑΤΑΠΑΤΗΘΕΝ})$$

ΕΜΒΑΔΟΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ (6,8,9,10,11,25,12,18,19,20,21,22,23,4,5,6)

$$E = 1.731,25 \mu^2 \quad (\text{ΕΝΑΠΟΜΕΝΩΝ})$$

Παρατηρήσεις :

- α. Η αποτύπωση έγινε με Γεωδαιτικό Σταθμό TOP CON GTS 226 και χρησιμοποιήθηκε δίκτυο συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87 για την οριζοντιογραφία.
- β. Η επεξεργασία των μετρήσεων έγινε στον ηλεκτρονικό υπολογιστή από το πρόγραμμα VERM και η σχεδίαση από αυτόματο σχεδιογράφο (PLOTTER).
- γ. Τα όρια υποδείχθησαν από τον ιδιοκτήτη και φέρει την ευθύνη για αυτά.
- δ. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87.
- ε. Οι διαστάσεις και τα εμβαδά υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συντ/νες των κορυφών.
- ζ. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κάνοντας χρήση των Τριγωνομετρικών Σημείων της Γ.Υ.Σ. :
T1 : Ψηλή Ράχη $x = 338594,64 \quad y = 42$
T2 : Αετοκάθισμα $x = 338956,44 \quad y = 42$

2) ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ (εντός οικισμού)

Θέση "Σιδερίτης" Τ.Κ. Μαμουσιάς Δ.Ε. Διακοπτού Δήμου Αιγιαλείας Νομού Αχαΐας
Αρ. αποφ. Χ 11967 ΦΕΚ 1009Δ' / 13-10-87

Γενικοί Όροι Δόμησης ΦΕΚ 181Δ' / 03-05-85, ΦΕΚ 133Δ' / 23-02-87
ΦΕΚ 289'Α.Α.Π. / 4-11-2011, ΦΕΚ 169 Α' / 15-7-1998

Αρτιότητα: 500,00 μ^2

Πρόσωπο : 15,00 μ .

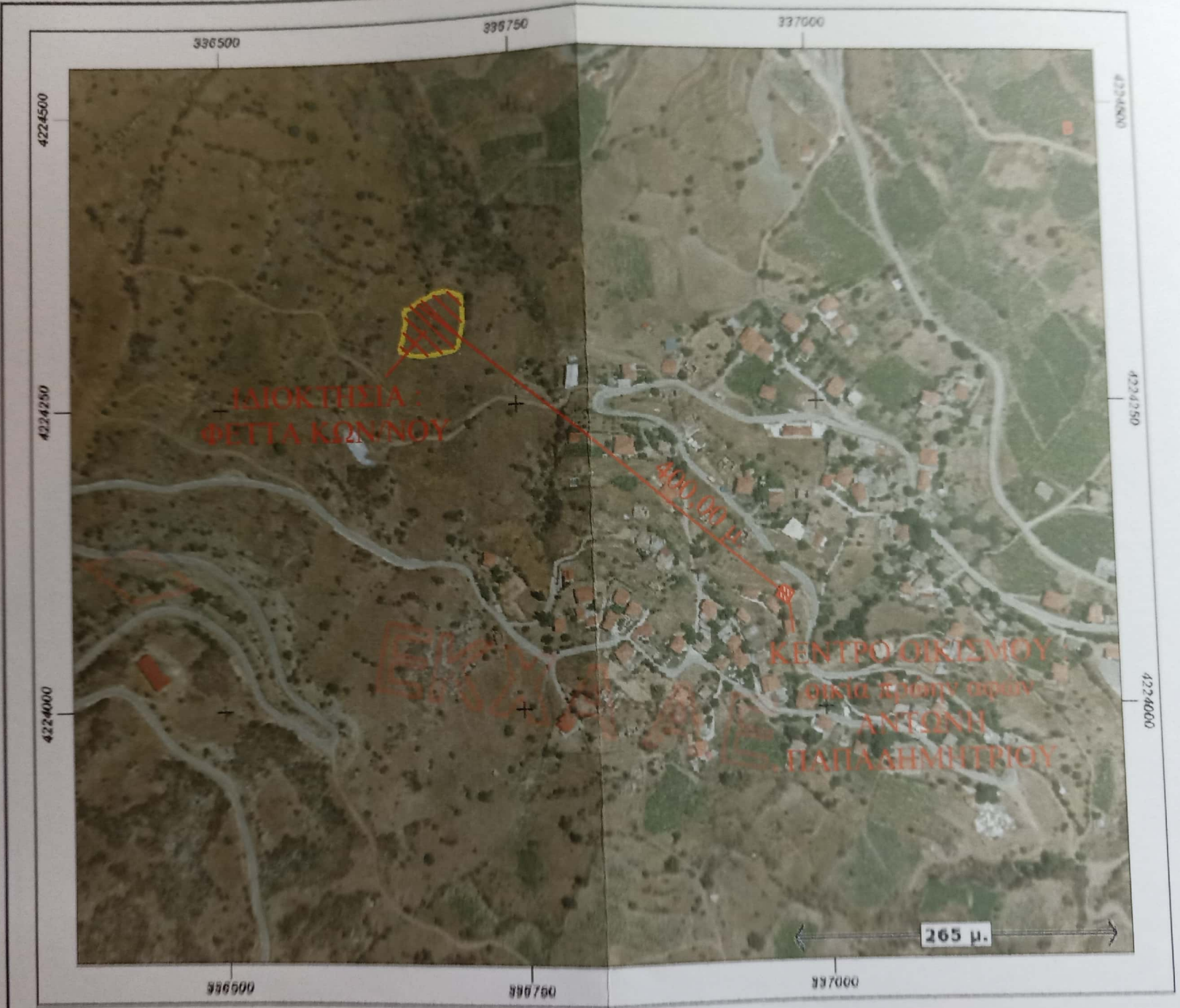
Κάλυψη : 60 %

Δόμηση : από 0 - 100 1,60

από 100 - 200 0,80

από 200 - 300 0,60

από 300 - 400 0,40 max 400 μ^2



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΠΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ

