

Πρόβλεψη

Τα της έκτασης συνολικοί αριθμοί Εσλ=10,30/7,24 μ. με στοιχεία περιμέτρου 1, 2, 3, 4, 5, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Α, 1 που βρίσκεται στη θέση «ΧΟΒΒΑΛΑΡΕΙΚΑ» περιφέρειας της Δημοτοχής Ένοπλης «Ασπίδος» του Δήμου Δαμυρίου της Π.Ε. Φθιώτιδας που αστακονομείται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα, όπως αυτό φασαδοποιήθηκε και διαμορφώθηκε από την υπηρεσία μας και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της κτηματολογικής κατάστασης της έκτασης.

- Τμήμα 1 με στοιχεία "Α, Β, Β', Γ, Δ, Ζ, Κ, Α, Α, Α" εμβαδόν Ε1 = 8.308,34 τ.μ.
- Τμήμα 2 με στοιχεία "Β', Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Ζ, Δ, Γ, Γ, Β" εμβαδόν Ε2 = 1.570,93 τ.μ.
- Τμήμα 3 με στοιχεία "Γ, 2, 3, 4, 5, 6, Β, Α, Γ, 1" εμβαδόν Ε3 = 428,25 τ.μ.

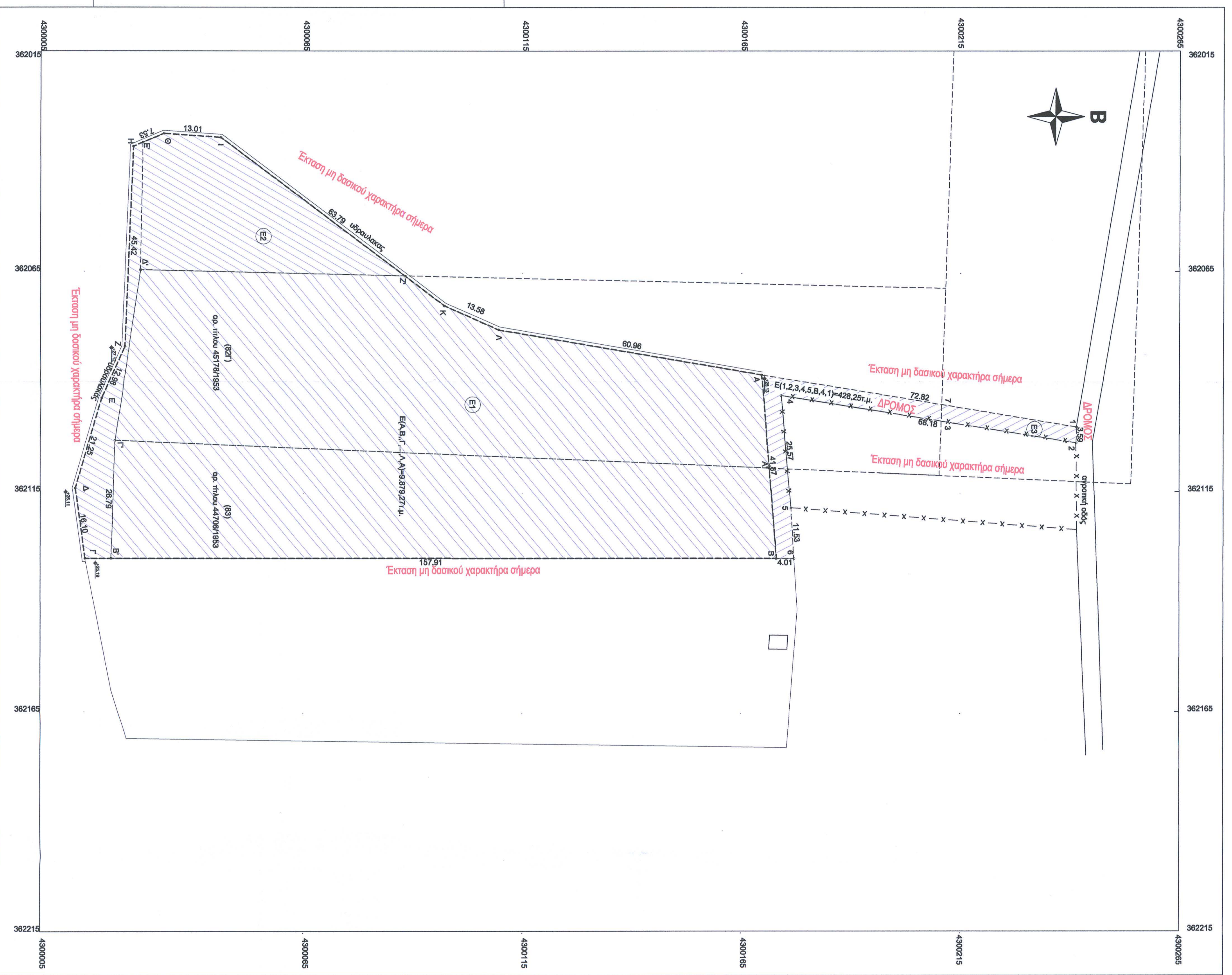
Υπολογισμός:

- Χωρομετρώντας το τμήμα Ε1 ως "ΠΕΠ" (Πολυγωνική Έκταση) που αποτελεί τμήμα από τα με αριθμούς 821 & 83 κτηματολογίου της δημοτικής Αυτοδιοίκησης Φραντζή Ετος 1933 καθώς δεν υπάρχει στην κτηματολογία δασών ή δασοκονομικών κατά την έννοια των κτηματολογίων 1 έως 5 του άρθρου 3 του Ν.998/79, όπως ισχύουν σήμερα.
- Χωρομετρώντας το τμήμα Ε2 ως "ΠΕΠ" (Πολυγωνική Έκταση) κατά την έννοια των διατάξεων της περίπτωση 2 του Ν. 4281/14 (Ο.Π.Κ. 139Α) μη υποχρεωμένη στις διατάξεις της Δασικής Νομοθεσίας. Το τμήμα Ε2 αποτελεί "ΠΕΠ".

ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ και προσηγορεύεται στο αριθμό 5628190101/2015 έτη 2015

Ασπίδα ΣΠ-10-2015
Ο Στρωτής
Ολγα Βλάχου
Πλάτος: 100 μέτρα
Δασοφύλακας
Δασοφύλακας

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ
ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ
Ασπίδα ΣΠ-10-2015
Ο Στρωτής
Ολγα Βλάχου
Πλάτος: 100 μέτρα
Δασοφύλακας
Δασοφύλακας



Α.1 ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΙΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΜΕΤΡΑΧΙΟΥ (ΕΙ.Γ.Α.Υ. 87)

Κορυφή	X	Y	L1+I
A	362088.51	4300169.67	41,87
B	362130.24	4300173.11	157,91
Γ	362130.14	4300015.20	16,10
Δ	362114.20	4300012.99	21,25
Ε	362093.77	4300018.85	12,98
Ζ	362081.97	4300024.27	45,42
Η	362038.59	4300026.16	7,53
Θ	362033.65	4300033.10	13,01
Ι	362024.56	4300046.07	63,79
Κ	362072.76	4300097.15	13,58
Λ	362076.24	4300109.58	60,96
Α	362088.51	4300169.67	72,82

Α.2 ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΙΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ

Κορυφή	X	Y	L1+I
1	362100.35	4300241.52	-
2	362103.94	4300241.44	3,59
3	362093.27	4300174.10	68,18
4	362118.74	4300176.98	25,57
5	362130.24	4300177.12	11,53
Β	362130.24	4300173.11	41,01
Α	362088.51	4300169.67	41,87
1	362100.35	4300241.52	72,82

Β.1 ΔΗΜΟΣΙΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟY (Ν.851/77)

Διημόσια σύμβαση με το νόμο για το γεωμετρικό με στοιχεία "Α, Β, Β', Γ, Δ, Ζ, Κ, Α, Α, Α, Α" με εμβαδόν 9.879,27 μ. που βρίσκεται στην εκτός σχεδίου θέση "ΧΟΒΒΑΛΑΡΕΙΚΑ" Τ.Κ. Φραντζή του Δήμου Δαμυρίου Π.Ε. Φθιώτιδας, επί:

- 1) Βιομηχανική έκταση σχεδίου, εκτός ορίων οικισμού και εντός Ζ.Ο.Ε. της Π.Ε. Φθιώτιδας.
- 2) Δεν εμπίπτει στις διατάξεις του νόμου 1387/83 περί επιρροών σε γη και κτίρια εντός του γεωμετρικού δεν διέγονται εντάξει, γιμναστήριο με ποδοσφαιρικό γήπεδο της ΔΕΠ Η σπουδές φυσικού αερίου.
- 3) Η ΔΕΠ Η σπουδές φυσικού αερίου, που προσομοίωσαν που οι θέσεις γεωμετρικού δεν υποχρεούνται να γίνουν.
- 4) εντός αυτού, ή σε απόσταση μικρότερη του 20μ, από αυτό δε βρίσκονται κτίρια.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Β.2 ΕΜΒΑΔΩΜΕΤΡΗΣΗ

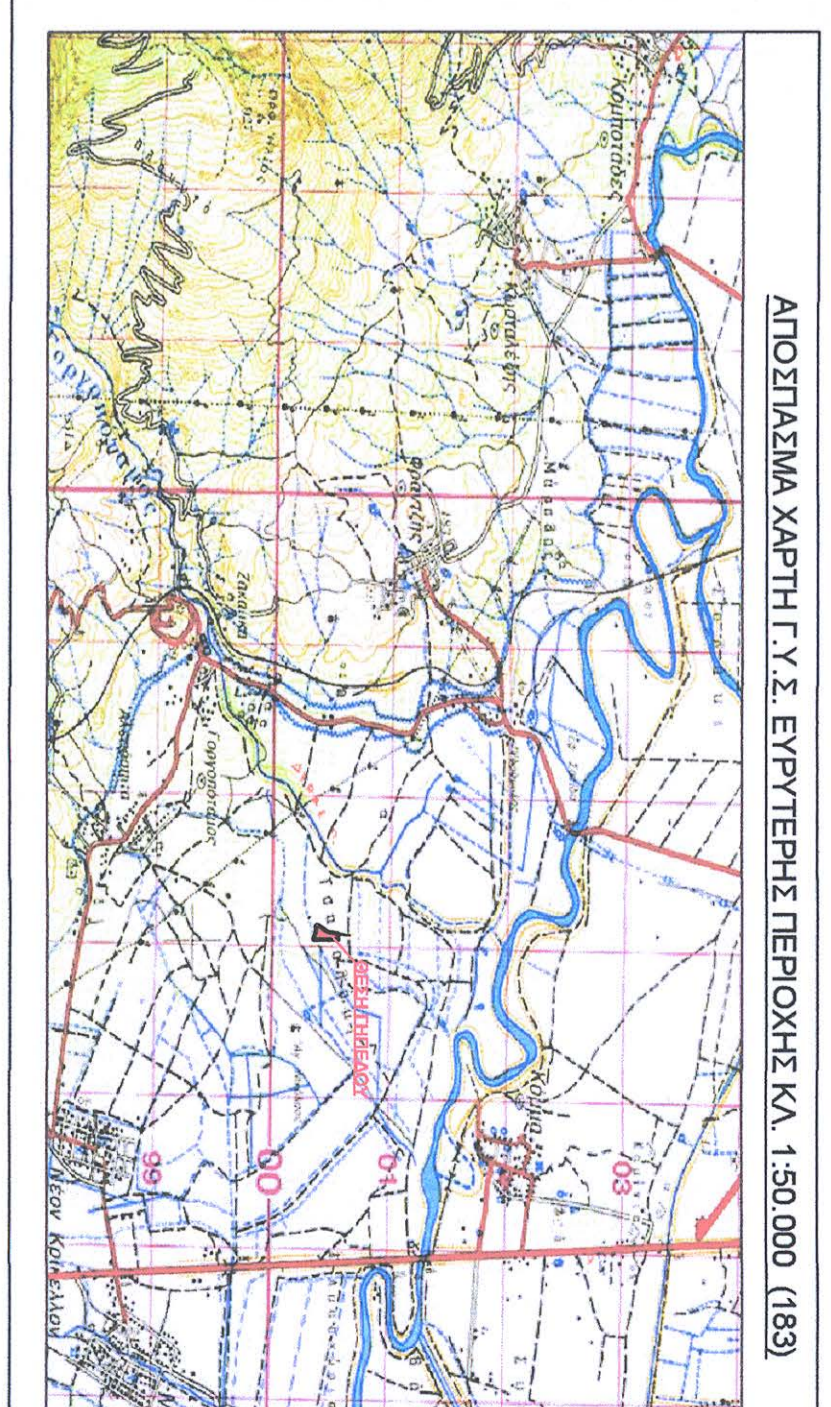
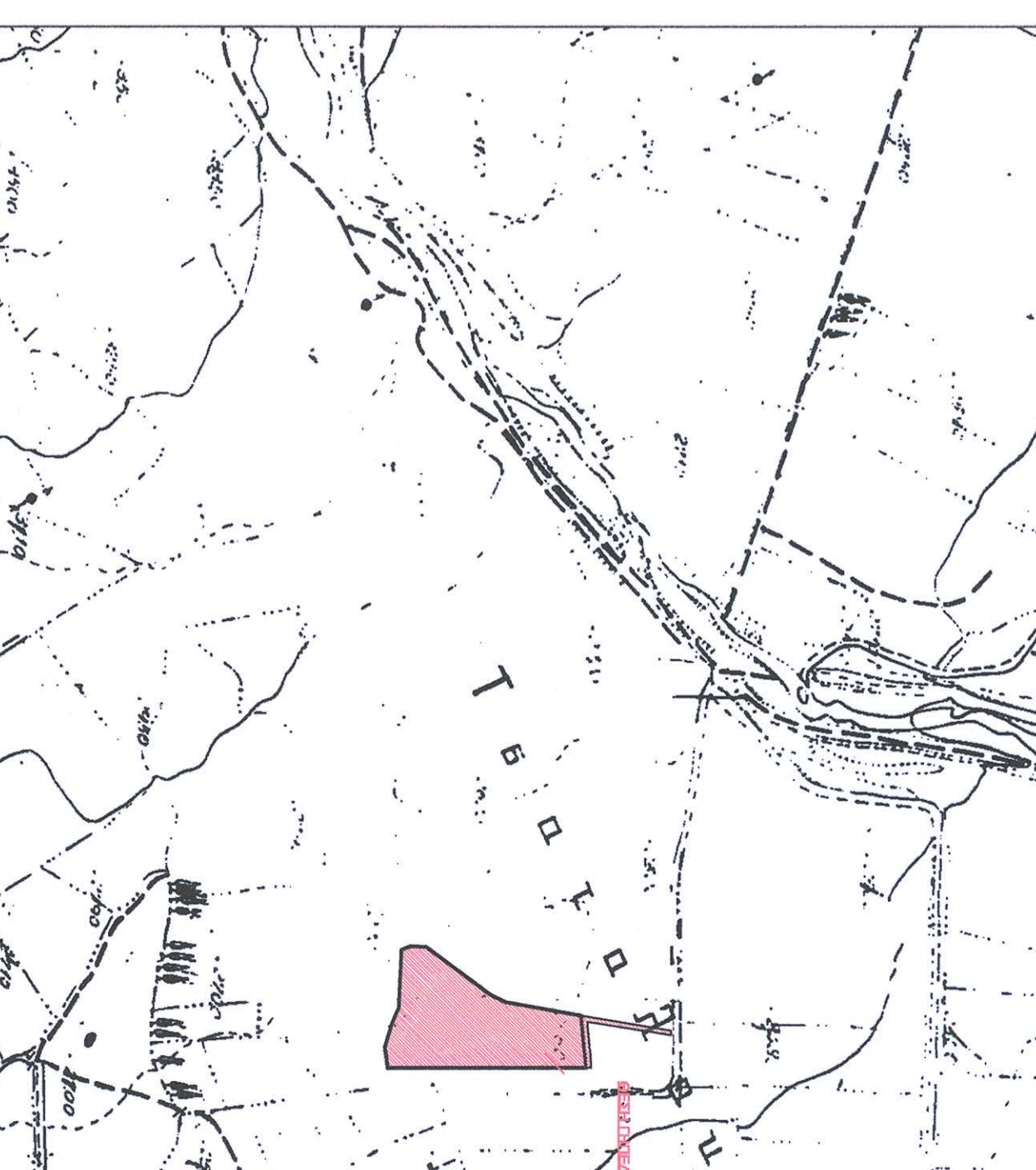
1. Σύμβαση με σημειωμένη μέθοδο μέτρησης
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων συντεταγμένων των κορυφών του:
 $E = \frac{1}{2} \sum (X_i + X_{i+1}) \cdot (Y_i - Y_{i+1})$
 $E = (A, B, \Gamma, \dots, \Lambda, A)$
 $E = (1, 2, 3, 4, 5, 6, B, A, 7, 1) = 428,25 \tau.μ.$

Η Κορυφή Η είναι δασική έκταση.
Αερομετρήσιμη γη έκτασης 18,185/56-10-2013 (Συμβόλιον Βιομηχανική Κοιμίστρια Τ.α.σ.μ.Π) Επ.89.884.30 τ.μ.

ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ:
1. Το έργο εκπονήθηκε στο ασπύριο, σύμφωνα με τους όρους της ΕΠΣΑ 87.
2. Οι διαστάσεις των μετρήσεων υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών.
3. Η φυσιογνωμική γραμμή ορίστηκε από τους γεωμετρικούς με το δίπλωμα και η οικολογική γραμμή βολοκίτη σε παραλλήλη απόσταση 250μ, από την φυσιογνωμική.
4. Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε οπτικό μηχανικό γεωμετρικό Σ.Η. Η έκταση των μετρήσεων, όπως επίσης φέρει υποσημειώσεις στο παρόν διάγραμμα, είναι σύμφωνα με τα κτηματολογικά στοιχεία της Γ.Π.Μ.

Β.4 ΔΗΛΩΣΗ ΔΙΚΙΟΤΗΤΗΣ (Ν. 4090/2011)

Το παρόν και υπονομιμαίνεται από τον γεωμετρικό με στοιχεία "Α, Β, Β', Γ, Δ, Ζ, Κ, Α, Α, Α, Α" με εμβαδόν 9.879,27 μ. που βρίσκεται στην εκτός σχεδίου θέση "ΧΟΒΒΑΛΑΡΕΙΚΑ" Τ.Κ. Φραντζή του Δήμου Δαμυρίου Π.Ε. Φθιώτιδας, υπεβλήθη από τους:
• Επιδρομείς για την απόκτηση των δικαιωμάτων ορίων του γεωμετρικού.
Ο ΔΗΛΩΣΗΤΕΣ



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΔΕΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΟΡΜΟΒΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
Πολιτικό Μηχανικό Δι.Π.Θ.
Μ.ε.σ. Αερομετρήσιμης Έκτασης Τεχνικών Έργων
Ασπίδα ΣΠ-10-2015
Ο Στρωτής
Ολγα Βλάχου
Πλάτος: 100 μέτρα
Δασοφύλακας
Δασοφύλακας

ΚΥΡΙΟΣ ΕΡΓΟΥ: ΜΠΑΚΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ
ΜΙΟΥΛΙΑ ΔΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

ΕΡΓΟ: ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ

ΘΕΣΗ: ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΘΕΣΗ "ΧΟΒΒΑΛΑΡΕΙΚΑ"
Τ.Κ. ΦΡΑΝΤΖΗ ΔΗΜΟΥ ΔΑΜΥΡΙΟΥ Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

ΚΑΤ. ΜΕΛΕΤΗΣ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ: ΚΑΥΜΑΚΑΚΙ 1:500
ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΤΟΠΟ
ΕΠΙΧΡΕΩΣΗ ΔΕΛΗΝΤΩΝ
ΧΟΡΜΟΒΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2014
ΚΩΔΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: 119.006.300-01

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΘΕΩΡΗΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΣΥΜΑ-ΔΕΛΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙ.Π.Θ.
ΔΙΠΛΩΜΑΤΗΡΙΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΜΕΤΑΛΛΕΙΩΝ ΚΑΙ ΚΑΥΣΙΜΩΝ
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. 4444/5510 - ΤΗΛ. 2231 500.802
Κ.Α.Μ. 117875698 - Δ.Ο.Υ. ΑΣΣΟΛΙΑΣ