

- ΥΠΟΜΗΝΙΑ
- 1) (Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Α) όμοιο της εν λόγω έκτασης
 - 2) Το όμοιο υποδείχθηκε παρά τον άξονα της
 - 3) Εμβαδόν γηπέδου (Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Α) = 1.143,18 τ.μ.

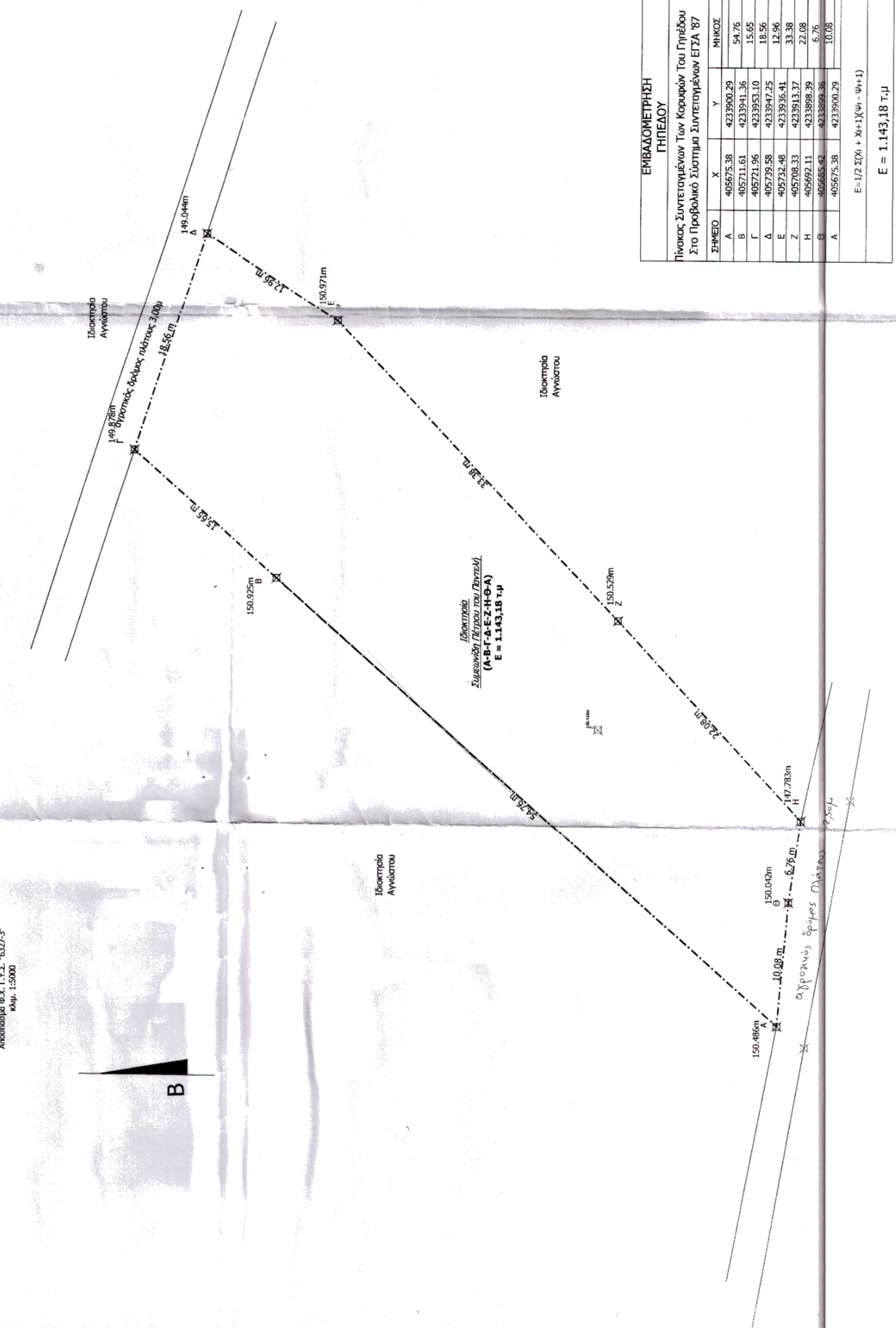
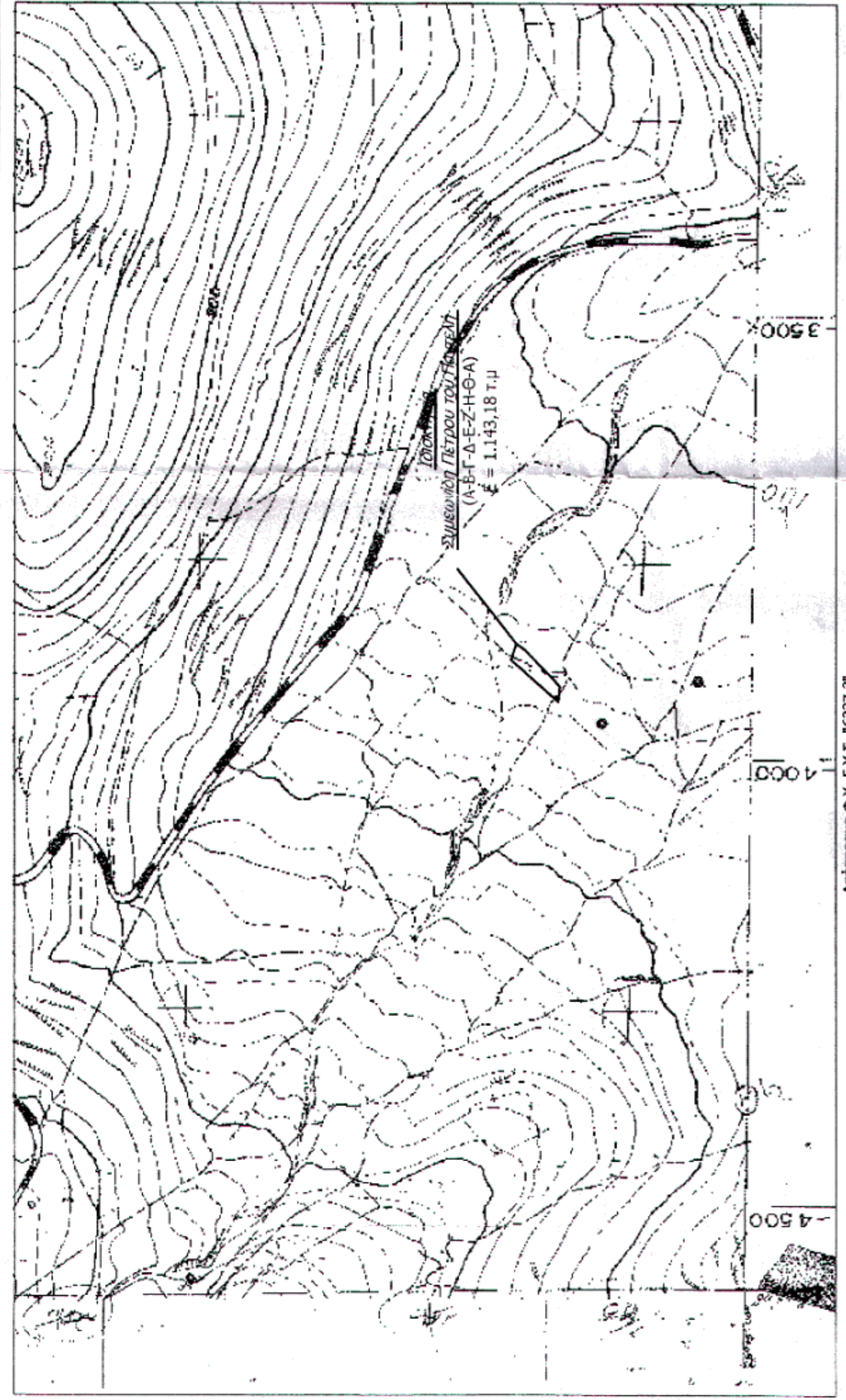
ΔΗΛΩΣΗ ΔΙΑΚΡΙΤΗΤΗΣ
 Ο κ. Δρ. Α. Β. Γ. Δ. Ε. Ζ. Η. Θ. Α. είναι υπεύθυνος για την ορθότητα των μετρήσεων και των υπολογισμών που παρουσιάζονται στο παρόν έγγραφο. Ο κ. Δρ. Α. Β. Γ. Δ. Ε. Ζ. Η. Θ. Α. είναι υπεύθυνος για την ορθότητα των μετρήσεων και των υπολογισμών που παρουσιάζονται στο παρόν έγγραφο.

Ο ΔΗΛΩΣΩΝ

ΔΗΛΩΣΗ Ν. 65/1177
 Το παρόν έγγραφο είναι υπό στοιχεία (Α-Β-Γ-Δ-Ε-Ζ-Η-Θ-Α) και εμβαδόν Ε = 1.143,18 τ.μ. βρέθηκεται εκτός σχεδίου, εκτός Ζ.Ο.Ε. και εκτός Γ.Π.Σ. στην θέση "ΜΥΤΙΚΑΣ" στην Κ.Π.Μ. Περιοχ. Χωστίων του Δήμου Θηβαίων. Δεν διέγεται μέσα στο αυτό χώρο τμήσης τμήσης κελύφης και ρέμα, η απόσταση του οποίου από την πόλη είναι μεγαλύτερη από 800μ. και είναι μη όμοιο και μη οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις κείμενες πολεοδομικές διατάξεις.



ΕΡΓΟ Δ.Ο.Μ.Η.Σ.Η.Σ.
 ΔΗΜΟΣ ΘΗΒΑΙΩΝ, ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ - ΘΕΣΗ "ΜΥΤΙΚΑΣ" - Κ.Π.Μ. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΧΩΣΤΙΩΝ
 Π.Δ. 24-05-85 ΦΕΚ 270 Δ' 31-05-85 ΠΑΡΕΣ 17-10-78 ΦΕΚ 538Α'
 & ΝΟΜΟΣ 3212 ΦΕΚ 308/31-12-03
 ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ - ΕΠΙ ΕΒΕΜΙΣΜΩΝ, ΕΠΙΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΟΔΩΝ
 ΚΑΝΟΝΟΣ ΠΑΡΕΡΧΟΜΕΝΗ
 Ελάχιστο εμβαδόν 4000,00τ.μ.
 Ελάχιστο πρόσωπο 45,00μ
 Ελάχιστο βάθος 40,00μ
 ΜΕΤΕΤΗ ΚΑΛΥΨΗ : γωνιάς 10% - για βιομηχανικά 30% - μεταβολή κατασκευή 40%
 ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ : γωνιάς 0,20 - για βιομηχανικά 0,50
 ΜΕΣΤΟ ΥΨΟΣ ΚΤΙΡΙΩΝ : γωνιάς 7,50μ - για βιομηχανικά 11,00μ
 ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΠΛΑΤΙΑ ΟΡΙΑ : γωνιάς 15,00μ - για βιομηχανικά 10,00μ



ΕΜΒΑΔΟΣΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Πίνακας Συντεταγμένων Των Κορυφών Του Γηπέδου Στο Προβολικό Σύστημα Συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	405675.38	4239900.29	54.76
B	405711.61	423941.36	15.65
Γ	405721.96	423953.10	18.56
Δ	405739.58	423947.25	12.96
Ε	405732.48	423936.41	33.38
Z	405708.33	423913.37	22.08
H	405692.11	423898.39	6.76
Θ	405685.42	423889.36	10.08
Α	405675.38	4239900.29	

Ε = 1/2 Σ(X_i + X_{i+1}) * (Y_i - Y_{i+1})
 Ε = 1.143,18 τ.μ

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ:	ΡΑΠΤΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	πολιτικός μηχανικός Δ.Π.Θ.
ΕΡΓΟ:	ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ (ΣΧΕΔΟΣ ΙΑΤΑΣΜΕΤΗΣ ΔΕΦ ΑΜΕΝΗΣ) ΚΑΛΩΣΤΡΩΣΕΩΣ (ΕΞΑΤΙΣΩΛΗΤΗΡΙΑΣ - ΣΕΣΤΩΝ)	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:	ΣΥΜΕΩΝΙΔΗΣ ΠΕΤΡΟΣ ΤΟΥ ΛΑΜΙΤΑΝΗ	
ΘΕΣΗ:	ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ "ΜΥΤΙΚΑΣ" Κ.Π.Μ. ΠΕΡΙΦ. ΧΩΣΤΙΩΝ, ΔΗΜΟΥ ΘΗΒΑΙΩΝ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	ΡΑΠΤΗΣ ΣΩΤΗΡΙΟΣ	πολιτικός μηχανικός Δ.Π.Θ.
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:	ΚΑΤΟΨΕΙΣ
ΑΡ	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ	Α.1
ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ		ΚΑΙΝΑΚΑ 1.200



ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 14 ΙΟΥΛΙΟΥ 2014