

ΧΑΡΤΗΣ Γ.Υ.Σ. 73868

ΤΔ - ΨΙΞΑΟΡΙΦ - ΞΗΘ

ΔΑΣΟΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
ΜΑΧΑΙΡΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
 Δασολόγος - Περιβαλλοντολόγος Α.Π.Θ.
 Κ. Παλαιολόγου 34, Σπάρτη
 Τηλ. 27310-21828, fax 27310-21745
 Κιν. 6973-775252,
 e-mail : pmax1@otenet.gr

Εργοδότης : **ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ ΜΗΛΙΔΩΝΗ**

Έργο : **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

Θέση έργου : **"ΜΑΡΑΘΙΑΣ", Τ.Κ. ΕΛΙΚΑΣ
 Δ.Ε ΒΟΙΩΝ, Δ. ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ**

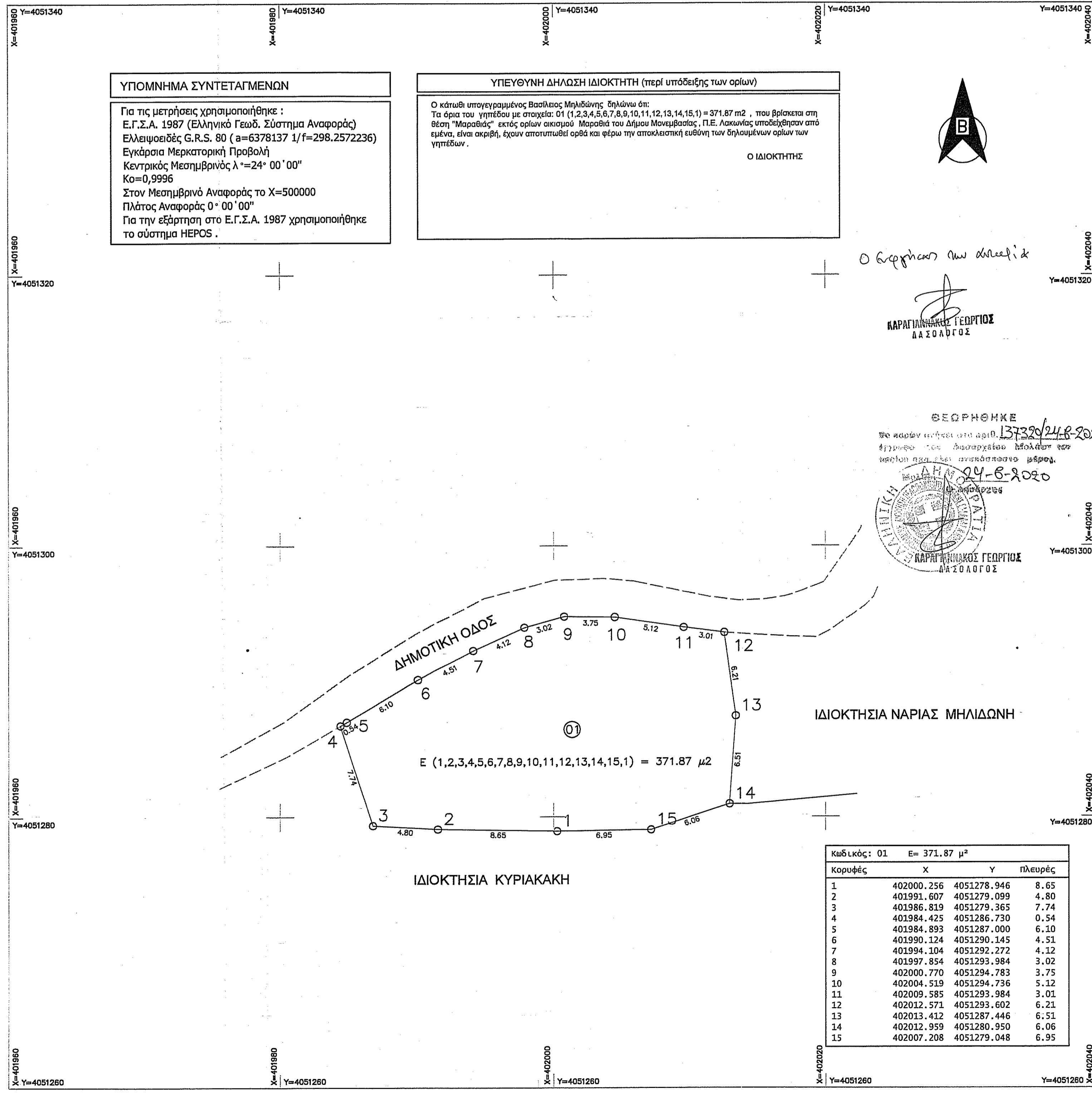
Μελετητής : **ΜΑΧΑΙΡΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**

Θέμα σχεδίου : **Τοπογραφικό
 Διάγραμμα** Αρ. σχεδίου 1

Ημερομηνία : **ΙΟΥΛΙΟΣ 2020** Κλίμακα 1:200

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ **ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Δ. ΜΑΧΑΙΡΑΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ - ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΛΟΓΟΣ Α.Π.Θ.
 ΜΕΛΟΣ ΓΕΩΤ. Ε. ΑΡ. Π. Δ. Π. Δ. 2-2252
 Κ. ΠΑΛΑΙΟΛΟΓΟΥ 34 - ΣΠΑΡΤΗ
 ΤΗΛ. 27310-21828
 ΑΡ. ΠΡΩΤ. 53549/31 Δ. ΣΠΑΡΤΗΣ



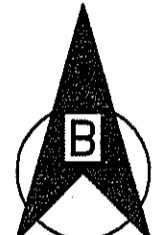
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε :
 Ε.Γ.Σ.Α. 1987 (Ελληνικό Γεωδ. Σύστημα Αναφοράς)
 Ελλειψοειδές G.R.S. 80 (a=6378137 1/f=298.2572236)
 Εγκάρσια Μερκατορική Πίροβολή
 Κεντρικός Μεσημβρινός λ°=24° 00' 00"
 Κο=0,9996
 Στον Μεσημβρινό Αναφοράς το Χ=500000
 Πλάτος Αναφοράς 0° 00' 00"
 Για την εξάρτηση στο Ε.Γ.Σ.Α. 1987 χρησιμοποιήθηκε
 το σύστημα HEPOS.

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (περί υπόδειξης των ορίων)

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος Βασίλειος Μηλιδώνης δηλώνει ότι:
 Τα όρια του γηπέδου με στοιχεία 01 (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,1) = 371,87 μ², που βρίσκεται στη
 θέση "Μαραθιάς" εκτός ορίων οικισμού Μαραθιά του Δήμου Μονεμβασίας, Π.Ε. Λακωνίας υποδείχθηκαν από
 εμένα, είναι ακριβή, έχουν αποτυπωθεί ορθά και φέρω την αποκλειστική ευθύνη των δηλωμένων ορίων των
 γηπέδων.

Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ



Ο Αρχηγός του Δήμου

ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Το παρόν σχέδιο αποτελεί μέρος του έργου με τίτλο "Τοπογραφικό Διαγράμμα" εκπόνησής μου για τον κ. Βασίλειο Μηλιδώνη, σύμφωνα με την παρακάτω περιγραφή:

137320/24-6-2020
 24-6-2020

ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

Κωδικός: 01 Ε= 371,87 μ²

Κορυφές	X	Y	Πλευρές
1	402000.256	4051278.946	8.65
2	401991.607	4051279.099	4.80
3	401986.819	4051279.365	7.74
4	401984.425	4051286.730	0.54
5	401984.893	4051287.000	6.10
6	401990.124	4051290.145	4.51
7	401994.104	4051292.272	4.12
8	401997.854	4051293.984	3.02
9	402000.770	4051294.783	3.75
10	402004.519	4051294.736	5.12
11	402009.585	4051293.984	3.01
12	402012.571	4051293.602	6.21
13	402013.412	4051287.446	6.51
14	402012.959	4051280.950	6.06
15	402007.208	4051279.048	6.95