

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Σύμφωνα με το αριθ. **174799**

αριθμού της υπηρεσίας μας

ημερομηνία **5-10-20**

Δασάρχης

ΚΑΤΕΡΙΝΗ ΚΟΛΥΡΟΥ

ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ



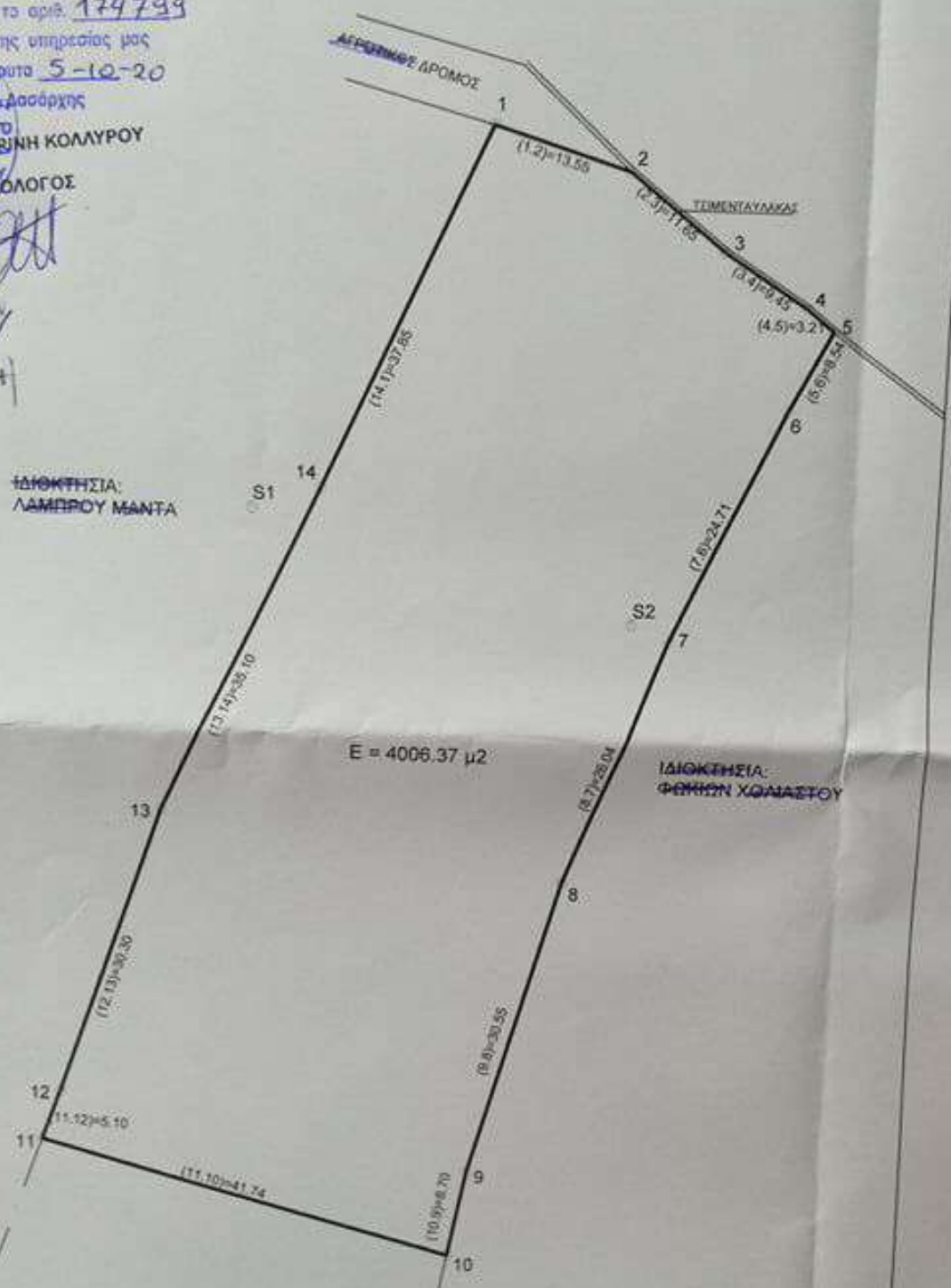
[Handwritten signature]

Ο/Η ενεργούσας την
υπογραφή
ΣΤΑΜΑΤΙΑ ΟΥΡΟΥ
ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ:
ΛΑΜΠΡΟΥ ΜΑΝΤΑ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ:
ΦΩΤΗΝ ΧΩΡΑΪΕΤΟΥ

E = 4006.37 μ²



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

1.ΕΜΒΑΔΟ ΓΗΠΕΔΟΥ :

E(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,1)

2.ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ (Π.Δ.24.0

Αριότητα κατά κανόνα: (για πρόσωπα

Εμβαδόν = 4

(για πρόσωπα

και σε εγκατα

Εμβαδόν= 40

Αριότητα κατά παρέκκλιση:(χωρίς προ

Εμβαδόν =

(για πρόσω

και σε εγκα

Εμβαδόν =

Εμβαδόν =

Εμβαδόν =

(εντός της ζ

Εμβαδό = 20

ΓΙΑ ΚΑΤΟΙΚΙΑ ΙΣΧΥΟΥΝ:

ΚΑΛΥΨΗ - ΔΟΜΗΣΗ: = 200μ² max

ΥΨΟΣ: 7.50μ + 1.20μ (στέγη)

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ : δ=15.00μ

ΕΞΩΣΤΕΣ+ΗΜΙΥΠ. ΧΩΡΟΙ=0.40*δόμηση

Σ.Ο.=ΝΟΚ

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια
των ορθογωνικών συντεταγμένων
των κορυφών του σε Ε.Γ.Σ.Α. 87.

ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	321345.06	4209520.61	
2	321358.01	4209516.59	13.55
3	321367.15	4209509.38	11.65
4	321375.13	4209504.32	9.45
5	321377.64	4209502.32	3.21
6	321373.72	4209494.73	8.54
7	321363.45	4209472.25	24.71
8	321354.12	4209447.94	26.04
9	321345.76	4209418.45	30.55
10	321344.10	4209410.01	8.70
11	321303.72	4209420.60	41.74
12	321305.40	4209425.41	5.10
13	321314.95	4209454.17	30.30
14	321329.44	4209486.14	35.10
1	321345.06	4209520.61	37.85

$E = 1/2 \sum (X_i \cdot Y_{i+1} - X_{i+1} \cdot Y_i)$

E = 4006.37 μ²