



ΕΓΣΑ '87
 $\varphi = 00^\circ 00'$
 $\lambda = 24^\circ 00'$

ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 500
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ (Α,Β,Γ,...Ο,Α) Ε = 4587.91 τ.μ.
 ΠΕΡΙΟΧΗ: ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ ΠΑΛΙΟΥΡΙΟΥ
 ΘΕΣΗ : "ΞΕΡΟΜΑΖΩΜΑ"
 ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ : ΒΑΚΑΛΗ ΕΛΕΝΗ

4418840.37

4418800

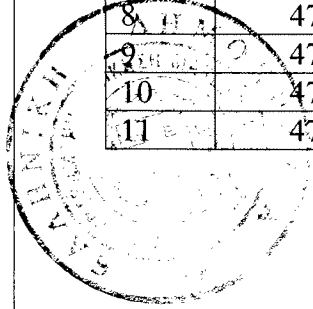
4418750

4418700

4418650

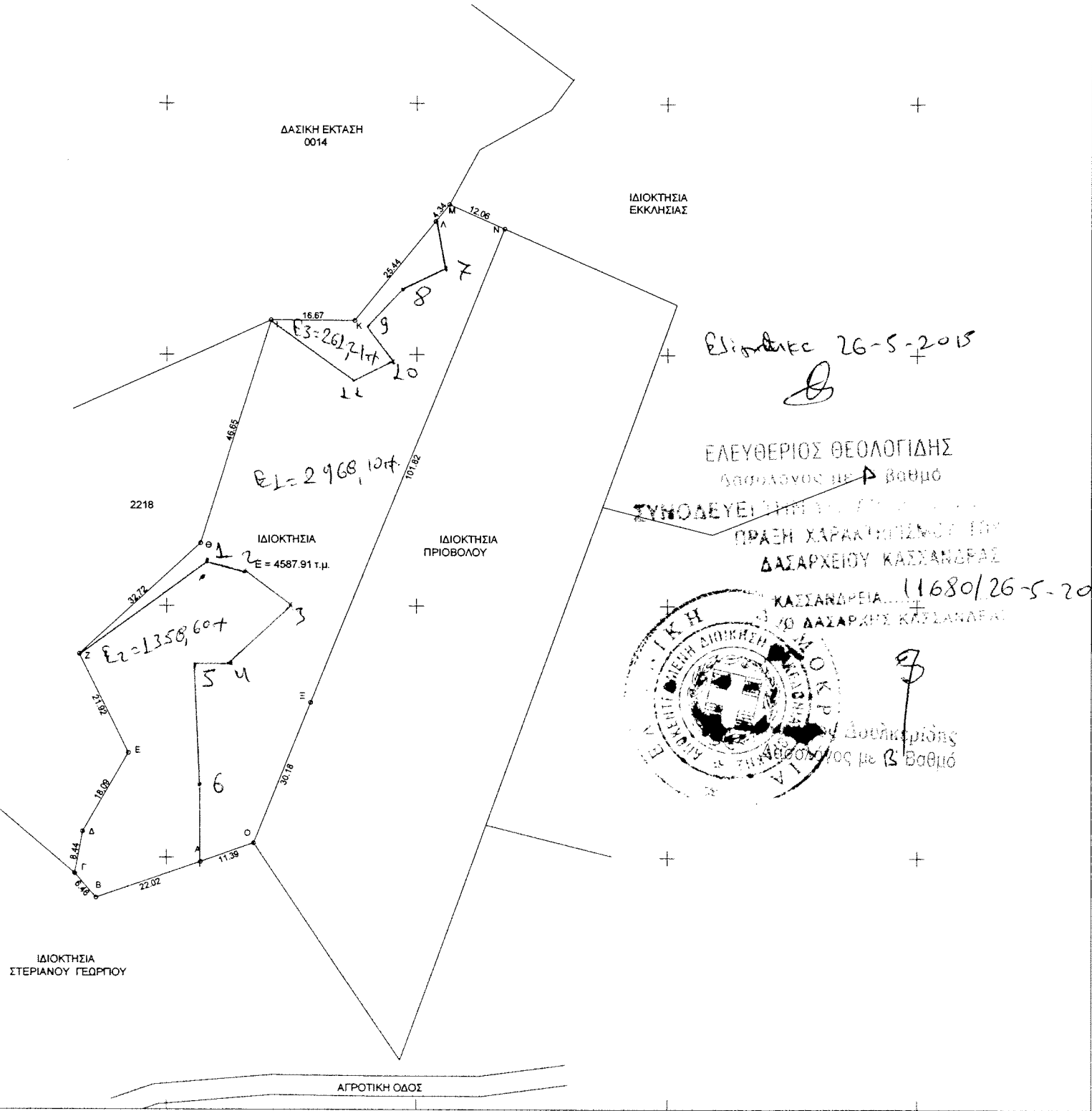
4418600

a/a	X	Ψ
1	470658,04	4418707,84
2	470665,80	4418707,14
3	470675,82	4418700,07
4	470662,80	4418688,20
5	470654,77	4418687,47
6	470657,69	4418665,58
7	470708,39	4418766,81
8	470696,87	4418762,23
9	470690,10	4418756,26
10	470697,13	4418749,79
11	470691,16	4418745,62



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του Α.Β.Γ.
 Εμβαδόν τετραγώνου = 4587.91 τ.μ. - Περίμετρος = 358.18 μ

α/α	X	Y	Απόσταση
A	470656.821	4418649.171	
B	470636.000	4418642.000	A - B 22.02
Γ	470631.733	4418646.845	B - Γ 6.46
Δ	470633.325	4418655.135	Γ - Δ 8.44
E	470642.434	4418670.762	Δ - E 18.09
Z	470632.659	4418690.382	E - Z 21.92
Θ	470656.806	4418712.461	Z - Θ 32.72
I	470671.050	4418756.880	Θ - I 46.05
K	470687.718	4418756.776	I - K 16.67
Λ	470703.751	4418778.525	K - Λ 25.44
M	470706.487	4418779.896	Λ - M 4.34
N	470717.532	4418775.062	M - N 12.06
Ξ	470679.008	4418680.810	N - Ξ 101.82
O	470667.588	4418652.875	Ξ - O 30.18
A	470656.821	4418649.171	O - A 11.39



470500

470550

470600

470650

470700

470750

470800