

**ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΠΟΛΥΑΝΕΜΟΣ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ**  
**ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΥΠ'ΑΡΙΘΜΟ 631 Ε=5.711,63τ.μ.**  
**ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΔΙΑΝΟΜΗ ΕΤΟΥΣ 1935**

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ-ΠΗΓΗ ΕΘΝΙΚΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ



Πίνακας Συντεταγμένων κατά ΕΓΣΑ '87 των κορυφών  
του Α,Β,Γ.....,Ω7,Ω8,Α.  
Εμβαδόν τεμαχίου = 5711.63 τ.μ. - Περίμετρος = 427.83 μ.

α/α	X	Y	Αποστάσεις (m)
A	250265.06	4490412.07	----
B	250285.71	4490405.49	A - B: 21.68
Γ	250290.25	4490407.37	B - Γ: 4.91
Δ	250287.57	4490414.33	Γ - Δ: 7.46
E	250290.26	4490419.05	Δ - E: 5.43
Z	250293.36	4490419.56	E - Z: 3.14
H	250305.78	4490421.61	Z - H: 12.59
Θ	250311.75	4490421.88	H - Θ: 5.97
I	250312.97	4490412.70	Θ - I: 9.26
K	250326.66	4490422.56	I - K: 16.87
Λ	250335.18	4490423.41	K - Λ: 8.57
M	250339.56	4490422.58	Λ - M: 4.46
N	250346.74	4490421.20	M - N: 7.30
Ξ	250352.89	4490417.13	N - Ξ: 7.38
O	250356.76	4490408.92	Ξ - O: 9.08
Π	250365.09	4490406.99	O - Π: 8.54
P	250394.88	4490413.45	Π - P: 30.49
Σ	250411.78	4490416.04	P - Σ: 17.09
T	250428.69	4490419.91	Σ - T: 17.35
Y	250435.89	4490418.86	T - Y: 7.28
Φ	250442.45	4490411.97	Y - Φ: 9.51
X	250442.99	4490410.03	Φ - X: 2.01
Ψ	250439.63	4490407.00	X - Ψ: 4.53
Ω	250429.24	4490400.45	Ψ - Ω: 12.29
Ω1	250412.96	4490390.59	Ω - Ω1: 19.03
Ω2	250385.59	4490377.04	Ω1 - Ω2: 30.54
Ω3	250368.30	4490380.49	Ω2 - Ω3: 17.63
Ω4	250354.22	4490372.20	Ω3 - Ω4: 16.34
Ω5	250337.53	4490360.45	Ω4 - Ω5: 20.40
Ω6	250281.76	4490393.54	Ω5 - Ω6: 64.85
Ω7	250274.46	4490398.80	Ω6 - Ω7: 9.00
Ω8	250271.23	4490400.34	Ω7 - Ω8: 3.57
A	250265.06	4490412.07	Ω8 - A: 13.26