



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ  
 ΤΟΥ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΣΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΓΣΑ '87

α/α	X	Y	Αποστάσεις
A	305399.67	4230768.47	
B	305394.30	4230773.13	-----
Γ	305390.38	4230776.31	A - B: 7.11
Δ	305378.59	4230785.82	B - Γ: 5.05
E	305374.16	4230788.26	Γ - Δ: 15.15
Z	305365.36	4230793.10	Δ - E: 5.05
H	305358.76	4230796.74	E - Z: 10.05
Θ	305366.83	4230803.14	Z - H: 7.54
I	305376.30	4230810.58	H - Θ: 10.30
K	305387.86	4230819.66	Θ - I: 12.05
Λ	305398.63	4230828.12	I - K: 14.69
M	305413.08	4230839.56	K - Λ: 13.70
N	305423.62	4230847.99	Λ - M: 18.43
Ξ	305439.12	4230860.57	M - N: 13.50
O	305465.50	4230882.64	N - Ξ: 19.96
Π	305479.81	4230874.86	Ξ - O: 34.40
A	305399.67	4230768.47	O - Π: 16.29
			Π - A: 133.20

Εμβαδόν Τετραγώνου = 4220.10 τ.μ.

ΕΜΒΑΔΩΝ  
 ΕΜΒΑΔΩΝ

Το ΤΜΗΜΑ Η-Ρ-Θ-  
 ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΕΙΤΑ  
 ΤΟ ΤΜΗΜΑ Θ-Ι-Κ-Λ-  
 ΟΙΚΟΔΟΜΕΙΤΑΙ ΣΥΝ  
 ΤΟ ΑΝΩΤΕΡΩ ΤΜΗΜΑ