



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ  
ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ .....

α/α	X	Y	Αποστάσεις
A	690013.10	4534357.30	----
B	690013.08	4534359.85	A - B: 2.56
Γ	690013.02	4534365.60	B - Γ: 5.75
Δ	690014.11	4534384.58	Γ - Δ: 19.02
Ε	690027.45	4534395.70	Δ - Ε: 17.37
Z	690102.99	4534455.50	Ε - Z: 96.34
H	690118.60	4534467.67	Z - H: 19.79
Θ	690119.94	4534468.69	H - Θ: 1.69
I	690126.16	4534472.40	Θ - I: 7.24
K	690150.06	4534430.09	I - K: 48.59
Λ	690151.54	4534426.40	K - Λ: 3.98
M	690151.63	4534423.01	Λ - M: 3.39
N	690151.73	4534419.35	M - N: 3.66
Ξ	690086.64	4534390.75	N - Ξ: 71.09
A	690013.10	4534357.30	80.79

Εμβαδόν Τεμαχίου = 6122.40 τ.μ.

