



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ

α/α	X	Y	Αποστάσεις
A	679899.55	4522206.71	----
B	679895.26	4522207.56	A - B: 4.37
Γ	679892.52	4522208.93	B - Γ: 3.07
Δ	679891.49	4522215.10	Γ - Δ: 6.25
E	679892.18	4522264.08	Δ - E: 48.99
Z	679893.04	4522325.18	E - Z: 61.11
H	679893.55	4522364.58	Z - H: 39.40
Θ	679893.91	4522417.27	H - Θ: 52.69
I	679893.33	4522432.04	Θ - I: 14.79
K	679902.68	4522436.62	I - K: 10.41
Λ	679916.51	4522441.03	K - Λ: 14.52
M	679942.60	4522392.92	Λ - M: 54.73
N	679983.51	4522317.05	M - N: 86.20
Ξ	679983.66	4522316.77	N - Ξ: 0.32
O	679973.96	4522303.04	Ξ - O: 16.81
Π	679950.38	4522272.92	O - Π: 38.25
P	679940.51	4522260.31	Π - P: 16.01
□	679932.72	4522249.40	P - □: 13.41
T	679923.03	4522235.82	□ - T: 16.68
Y	679904.18	4522210.13	T - Y: 31.87
Φ	679902.08	4522208.58	Y - Φ: 2.61
A	679899.55	4522206.71	3.15

Εμβαδόν Τεμαχίου = 12457.18 τ.μ.

