

ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ " ΤΣΑΡΤΣΙΣΤΑΣ" Π.Ε. ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΕΑΠ ΕΤΟΥΣ 1960
ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΥΠ'ΑΡΙΘΜ ΤΕΜΑΧΙΟΥ 143 ΕΜΒΑΔΟΥ 6.650,00τ.μ.
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΑΕΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ



Συντεταγμένες Αγροτεμαχίου σε EGS87

Κορυφή	X	Y	Απόσταση
A	254192.46	4485692.63	AB = 3.40
B	254191.20	4485695.79	BΓ = 10.41
Γ	254184.93	4485704.10	ΓΔ = 5.49
Δ	254190.30	4485705.22	ΔΕ = 10.01
E	254199.44	4485709.31	ΕΖ = 13.28
Z	254211.06	4485715.72	ZH = 9.70
H	254219.48	4485720.53	HΘ = 6.58
Θ	254224.37	4485724.94	ΘΙ = 5.69
I	254224.53	4485730.63	IK = 11.88
K	254218.84	4485741.06	KΛ = 8.60
Λ	254215.95	4485749.15	ΛΜ = 8.17
M	254211.70	4485756.13	MN = 10.67
N	254203.85	4485763.34	NΞ = 12.70
Ξ	254195.75	4485773.12	ΞΟ = 12.43
O	254188.29	4485783.07	ΟΠ = 9.69
Π	254181.48	4485789.96	ΠΡ = 7.15
P	254176.67	4485795.25	ΡΣ = 4.83
Σ	254179.88	4485798.86	ΣΤ = 5.58
T	254184.20	4485802.39	ΤΥ = 18.26
Y	254199.41	4485812.50	ΥΦ = 14.44
Φ	254211.68	4485820.11	ΦΧ = 7.24
X	254217.39	4485815.67	ΧΨ = 18.49
Ψ	254228.18	4485800.65	ΨΩ = 29.20
Ω	254246.37	4485777.81	ΩΑ1 = 16.80
A1	254255.05	4485763.42	A1B1 = 19.20
B1	254267.53	4485748.82	B1Γ1 = 35.39
Γ1	254277.84	4485714.97	Γ1Δ1 = 12.37
Δ1	254265.99	4485711.41	Δ1Ε1 = 33.01
E1	254237.99	4485693.92	E1Z1 = 35.69
Z1	254206.28	4485677.53	Z1H1 = 1.76
H1	254205.45	4485679.08	H1Θ1 = 9.87
Θ1	254198.80	4485686.38	Θ1Α = 8.90
Εμβαδό: 6650.00			Περίμετρος: 416.89