

ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΧΙΟΝΑΤΟΥ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ
 ΤΜΗΜΑ ΤΟΥ ΥΠ' ΑΡΙΘΜ 799ιδ Ε=11.500τ.μ.
 ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΕΤΟΥΣ 1976
 ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΔΟΠΟΡΙΚΟ Α/Φ ΑΠΟ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ



Σύμφωνα με τα όρια της Ορ.Διανομής Αγρ/τος ΧΙΟΝΑΤΟΥ
 Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του Α,Β,Γ.....Ω4,Ω5,Ω6,Α
 Εμβαδόν τεμαχίου = 10990.00 τ.μ. - Περίμετρος = 669.50 μ.

A/A	X	Y	ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ
A	247477.995	4483057.054	----
B	247473.099	4483061.894	A - B: 6.88
Γ	247470.010	4483062.951	B - Γ: 3.26
Δ	247460.750	4483066.121	Γ - Δ: 9.79
E	247442.049	4483078.022	Δ - E: 22.17
Z	247445.236	4483088.647	E - Z: 11.09
H	247453.524	4483099.060	Z - H: 13.31
Θ	247462.875	4483107.136	H - Θ: 12.36
I	247479.238	4483124.986	Θ - I: 24.22
K	247487.951	4483127.111	I - K: 8.97
Λ	247522.378	4483118.611	K - Λ: 35.46
M	247550.429	4483108.198	Λ - M: 29.92
N	247576.993	4483099.060	M - N: 28.09
Ξ	247606.744	4483086.735	N - Ξ: 32.20
O	247620.345	4483077.384	Ξ - O: 16.51
Π	247640.958	4483064.208	O - Π: 24.46
P	247651.158	4483055.283	Π - P: 13.55
Ό	247666.034	4483045.295	P - Ό: 17.92
T	247693.661	4483029.994	Σ - T: 31.58
Y	247707.899	4483022.344	T - Y: 16.16
Φ	247715.827	4483015.407	Y - Φ: 10.53
X	247709.374	4483009.944	Φ - X: 8.46
Ψ	247696.126	4482999.045	X - Ψ: 17.15
Ω	247688.588	4482992.843	Ψ - Ω: 9.76
Ω1	247677.447	4482987.159	Ω0 - Ω1: 12.51
Ω2	247618.005	4483051.717	Ω1 - Ω2: 87.76
Ω3	247607.308	4483045.837	Ω2 - Ω3: 12.21
Ω4	247583.552	4483052.580	Ω3 - Ω4: 24.69
Ω5	247552.257	4483064.593	Ω4 - Ω5: 33.52
Ω6	247481.162	4483079.242	Ω5 - Ω6: 72.59
A	247477.995	4483057.054	Ω6 - A: 22.41