

ΕΡΓΟ	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΟΤ ΣΤΑΘΜΟΤ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΣΧΥΟΣ 99,75 ΚWp ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ "ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ Ο.Ε."	
ΘΕΣΗ	ΜΕΡΙΔΑ ΓΑΙΩΝ ΜΕΣΑΝΑΓΡΟΤ 01- ΤΜΗΜΑ 23 (Κ)	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΤ	ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΚΛ. 1/1000

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

ΤΟΜΟΣ : 24
 ΦΥΛΛΟ : 30
 ΦΑΚΕΛΟΣ : 2501
 ΜΕΡΙΔΑ : 01-ΤΜΗΜΑ 23 (Κ)
 ΓΑΙΩΝ: ΔΕΚΑΗΠΕΙΟΤ
 ΕΜΒΑΔΟΝ : 9.974,00 τ.μ.

ΣΤΗΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΤΦΩΝ

77	X=839135.00	Y=3990841.00
78	X=839188.00	Y=3990875.00
79	X=839182.28	Y=3990926.02
80	X=839171.90	Y=3990980.25
81	X=839160.72	Y=3991027.73
82	X=839107.50	Y=3990998.03
83	X=839125.64	Y=3990853.64

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΝΤΩΝΙΟΣ Φ. ΠΑΡΑΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 Β. ΣΕΜΕΡΤΖΙΔΗ Σ ΡΟΔΟΣ
 ΑΦΜ 101666019 ΔΟΥ ΡΟΔΟΥ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ
 Τα τμήματα Ι με στοιχεία (82,Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Θ,83,82) εμβαδού 3.086 τ.μ., ΙΙ με στοιχεία (80,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,80) εμβαδού 689,16 τ.μ. και ΙΙΙ με στοιχεία (77,78,Ρ,Σ,Τ,Υ,Φ,Χ,Ψ,Ω,Α1, Α2,Α3, 77) εμβαδού 454,64 τ.μ. αποτελούν Δασική έκταση. Το τμήμα ΙV με στοιχεία (81,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν, Ξ, Ο,Π,79,Ρ, Σ,Τ,Υ,Φ,Χ,Ψ,Ω,Α1,Α2,Α3,83,Θ,Η,Ζ,Ε,Δ,Γ,Β,Α,81) εμβαδού 5.745,18 τ.μ. αποτελεί αναδασωτέα έκταση.

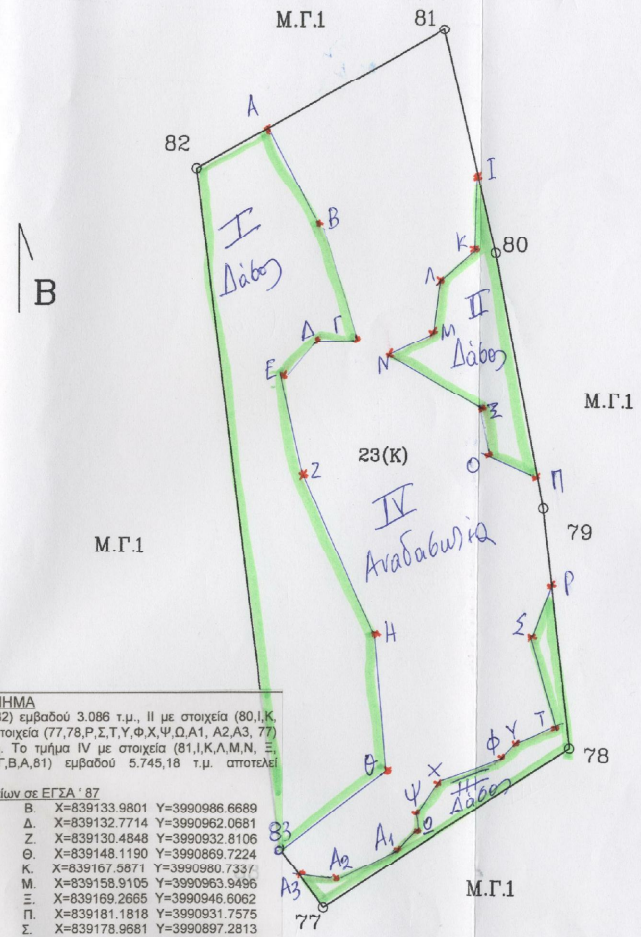
Συντεταγμένες σημείων σε ΕΓΣΑ '87

A. X=839123.6799 Y=3991007.0036	B. X=839133.9801 Y=3990986.6689
Γ. X=839142.0018 Y=3990962.2880	Δ. X=839132.7714 Y=3990962.0681
E. X=839126.2678 Y=3990954.4463	Z. X=839130.4848 Y=3990932.8106
H. X=839145.9904 Y=3990898.4430	Θ. X=839148.1190 Y=3990869.7224
I. X=839167.9606 Y=3990996.9800	K. X=839167.5871 Y=3990980.7337
Λ. X=839160.0300 Y=3990974.0201	M. X=839158.9105 Y=3990963.9496
N. X=839148.5548 Y=3990958.6347	Ξ. X=839169.2665 Y=3990946.6062
O. X=839170.1061 Y=3990937.6548	Π. X=839181.1818 Y=3990931.7575
P. X=839184.0886 Y=3990909.8883	Σ. X=839178.9681 Y=3990897.2813
T. X=839184.5743 Y=3990878.0051	Υ. X=839175.1228 Y=3990874.8278
Φ. X=839172.7170 Y=3990872.2515	Χ. X=839158.5397 Y=3990866.1545
Ψ. X=839154.2435 Y=3990860.2291	Ω. X=839154.4155 Y=3990856.4506
A1. X=839150.3771 Y=3990852.5004	A2. X=839137.5746 Y=3990846.2317
A3. X=839129.9548 Y=3990847.8131	

Ρόδος 16.2010
 Ο Εισηγητής

ΑΝΗΚΕΙ ΣΤ. Μ. Φ. Πρω. 6669/11-12-2012 η. χαρ.
 ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΔΑΣΩΝ
 ΔΟΔΕΚΑΝΗΣΟΥ

Το παρόν σχεδιάγραμμα αποτελεί έγκριση του πρωτοτύπου σε διαπίστωση Α.



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
 ΡΟΔΟΣ 11.12.2012
 Η ΑΝΤΙΠΡΟΪΔΡΟΣ

Παπακωνσταντίνου Σπύρος
 Δασολόγος