

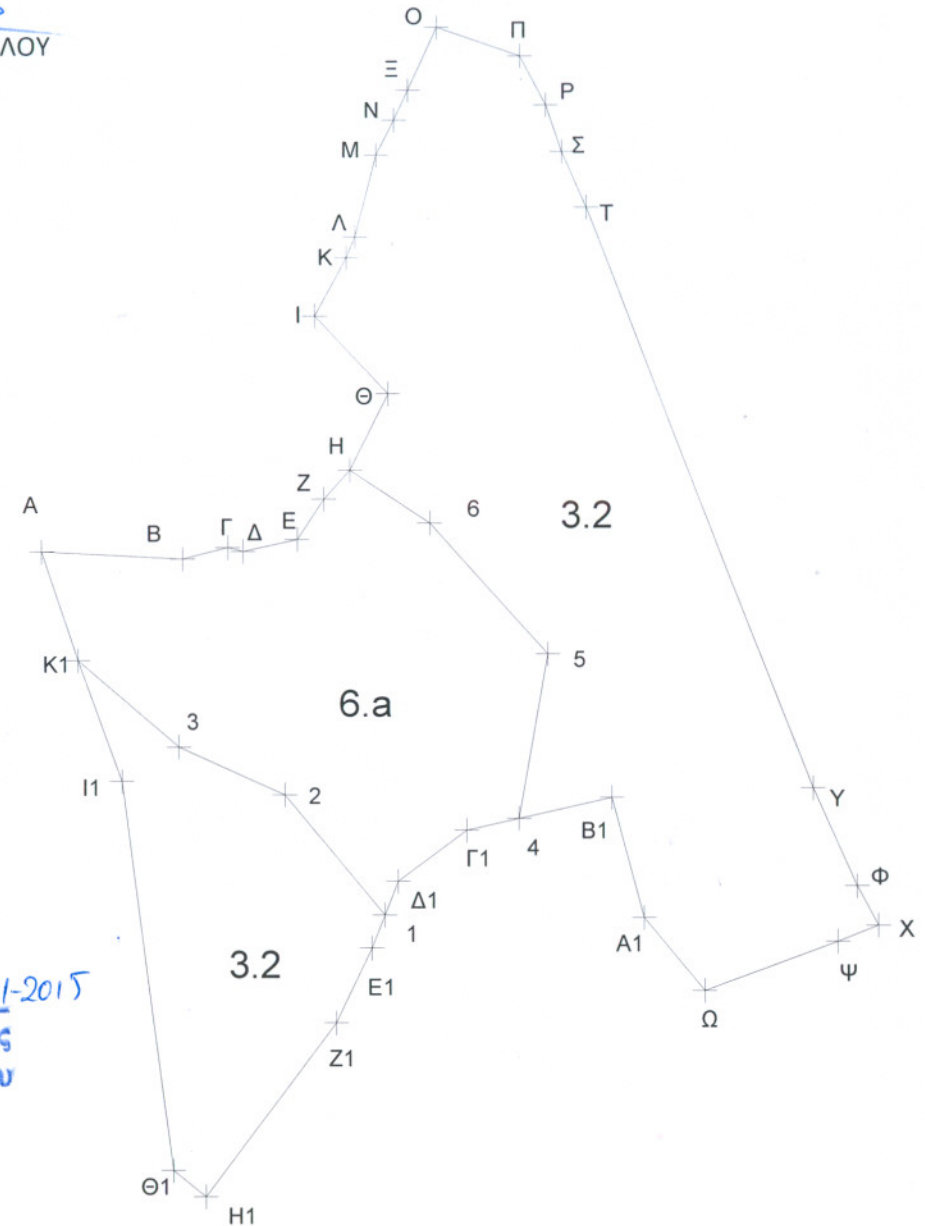
**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΓΣΑ '87**

1. X=203824.8136 Y=4246469.6653
2. X=203806.5470 Y=4246491.5507
3. X=203787.1427 Y=4246500.3524
4. X=203849.4201 Y=4246487.2373
5. X=203854.6954 Y=4246517.4680
6. X=203833.0854 Y=4246541.4946

ΕΛΕΓΧΟΣ & ΣΥΝΤΑΞΗ  
 ΓΕΩΡΓΙΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΠΟΥΛΟΥ  
 ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ

A:X=203761.99 Y=4246536.28  
 B:X=203787.82 Y=4246534.90  
 Γ:X=203796.20 Y=4246537.02  
 Δ:X=203798.99 Y=4246536.29  
 Ε:X=203808.86 Y=4246538.46  
 Ζ:X=203813.71 Y=4246545.82  
 Η:X=203818.48 Y=4246551.12  
 Θ:X=203825.48 Y=4246564.98  
 Ι:X=203812.09 Y=4246579.10  
 Κ:X=203817.89 Y=4246589.74  
 Λ:X=203819.47 Y=4246593.60  
 Μ:X=203823.34 Y=4246608.66  
 ΝΧ=203826.58 Y=4246615.16  
 Ξ:X=203829.17 Y=4246620.70  
 Ο:X=203834.44 Y=4246632.40  
 Π:X=203849.68 Y=4246627.09  
 Ρ:X=203854.41 Y=4246618.00  
 Σ:X=203857.33 Y=4246609.35

Τ:X=203861.86 Y=4246599.06  
 Υ:X=203903.48 Y=4246492.70  
 Φ:X=203911.55 Y=4246474.85  
 Χ:X=203915.47 Y=4246467.68  
 Ψ:X=203908.02 Y=4246464.77  
 Ω:X=203883.64 Y=4246455.88  
 Α1:X=203872.42 Y=4246469.12  
 Β1:X=203866.43 Y=4246491.05  
 Γ1:X=203839.84 Y=4246485.09  
 Δ1:X=203827.23 Y=4246475.79  
 Ε1:X=203822.46 Y=4246463.70  
 Ζ1:X=203815.90 Y=4246450.14  
 Η1:X=203792.06 Y=4246418.45  
 Θ1:X=203786.04 Y=4246423.26  
 Ι1:X=203776.72 Y=4246494.07  
 Κ1:X=203768.70 Y=4246516.29



**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**  
 Σύμφωνα με την αρ. 742/2014/14-1-2015  
 πράξη χαρακτηρισμού της Δ/σης  
 Δασών Κεφαλληνίας, του οποίου  
 αποτελεί αναπόσπαστο μέρος.

