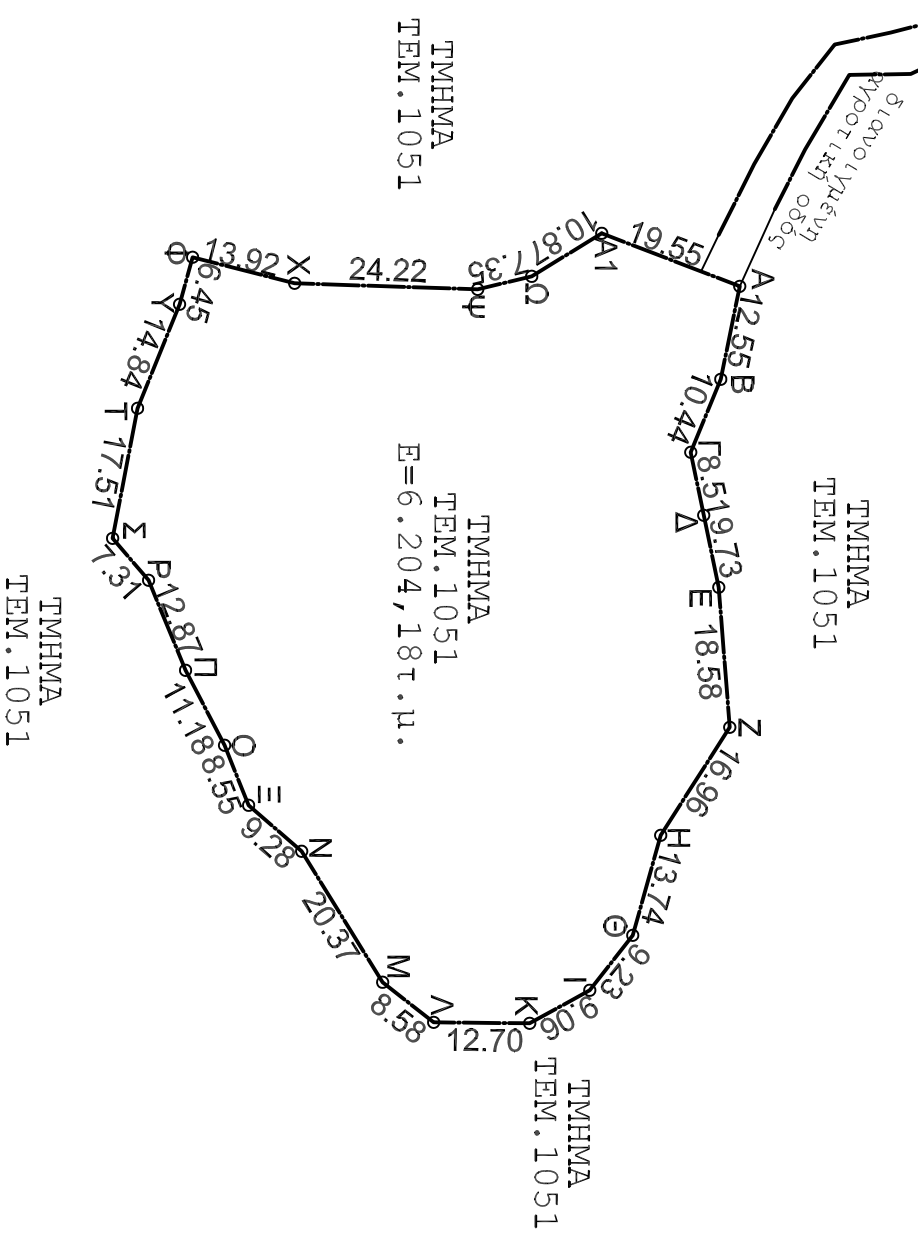


ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟΥ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΥ ΥΠ.ΑΡΙΘΜ. 1051
ΑΓΡΟΚΤΗΜΑΤΟΣ ΠΟΛΥΚΑΡΠΗΣ-Δ.ΑΝΜΩΓΙΑΣ-Ν.ΠΕΝΝΑΣ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ.87

Κορυφή	X	Y
A	333817.83	4531063.92
B	333830.13	4531061.41
Γ	333839.79	4531057.44
Δ	333848.12	4531059.16
Ε	333857.65	4531061.14
Ζ	333876.17	4531062.60
Η	333890.46	4531053.47
Θ	333903.69	4531049.77
Ι	333910.96	4531044.08
Κ	333915.33	4531036.14
Λ	333915.20	4531023.44
Μ	333909.90	4531016.69
Ν	333892.57	4531005.98
Ξ	333886.49	4530998.97
Ο	333878.55	4530995.79
Π	333868.63	4530990.63
Ρ	333856.72	4530985.74
Σ	333851.17	4530980.98
Τ	333833.97	4530984.28
Υ	333820.21	4530989.84
Φ	333813.99	4530991.56
Χ	333817.43	4531005.05
Ψ	333818.23	4531029.26
Ω	333816.51	4531036.41
A1	333810.82	4531045.67
A	333817.83	4531063.92

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ HATT

Κορυφή	X	Y
A	5053.90	-3811.46
B	5066.25	-3813.67
Γ	5075.99	-3817.40
Δ	5084.27	-3815.48
Ε	5093.74	-3813.27
Ζ	5112.21	-3811.37
Η	5126.70	-3820.14
Θ	5140.01	-3823.52
Ι	5147.41	-3829.02
Κ	5151.97	-3836.85
Λ	5152.14	-3849.54
Μ	5147.01	-3856.41
Ν	5129.96	-3867.53
Ξ	5124.06	-3874.68
Ο	5116.20	-3878.04
Π	5106.42	-3883.44
Ρ	5094.64	-3888.61
Σ	5089.21	-3893.50
Τ	5071.95	-3890.62
Υ	5058.07	-3885.40
Φ	5051.82	-3883.83
Χ	5054.93	-3870.28
Ψ	5055.14	-3846.07
Ω	5053.25	-3838.97
A1	5047.34	-3829.86
A	5053.90	-3811.46

Ο περιμετρικός τετραγωνισμός του διαγράμματος είναι της προβολής H A T T του κέντρου φύλλου με $\varphi = 40^\circ 57'$ και $\lambda = -1^\circ 45'$

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (άρθρο 8 ν.1599/86)
 Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, μηχανικός σε εφαρμογή της παρ.6 άρθρου 142 ν.4483/17 δηλώνω ότι το εμφανόμενο γεωτεμάχιο σύμφωνο με τα στοιχεία του δασικού χάρτη, που είναι προσωρινού χαρακτήρα, εμπίπτει σε κατηγορία μορφής/κάλυψης προσωρινού δασικού χάρτη ΑΑ, δηλαδή είναι ΜΗ ΔΑΣΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ.

Ο Δηλών

ΧΑΜΑΝΙΔΗΣ Ν. ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
 ΜΗΧ. ΓΕΩΓΝΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ Τ.Ε.
 Α.Μ.-Ε.Τ.Ε.Μ. 41570/Α.Μ.-Τ.Ε.Ε. 14922
 Α.Φ.Μ. 107028371 - Δ.Ο.Υ. ΑΡΙΑΔΙΑΣ
 ΚΥΤΠΟΥ 22 - ΑΡΙΔΑΙΑ
 ΤΗΛ. ΓΡΑΦ. 2384024384 - ΚΙΝ. 6932454447

ΚΑΙΝΑΚΑ 1: 1000
 ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2018