

	<u>Υπόμνημα συμβόλων</u>	
-----	Πρανές - φροδι	Κιγκλιδωμα
-	Πρανές - ποδι	Συμπαραποληρωζη (με κενά)
-----	Βαθεα γραμμη	Διαχωριωση
-----	Ανδλωμα	Οριογραμμη οδοϋ
=====	Ισαιοφρη καμπυλη	Μαντρα
=====	Ισαιοφρη καμπυλη (κυρση)	Ξερωλη
[1/x]	Κητριο	Καλινα ΔΕΗ
-----	Τεχνικα	Καλινα ΟΤΕ

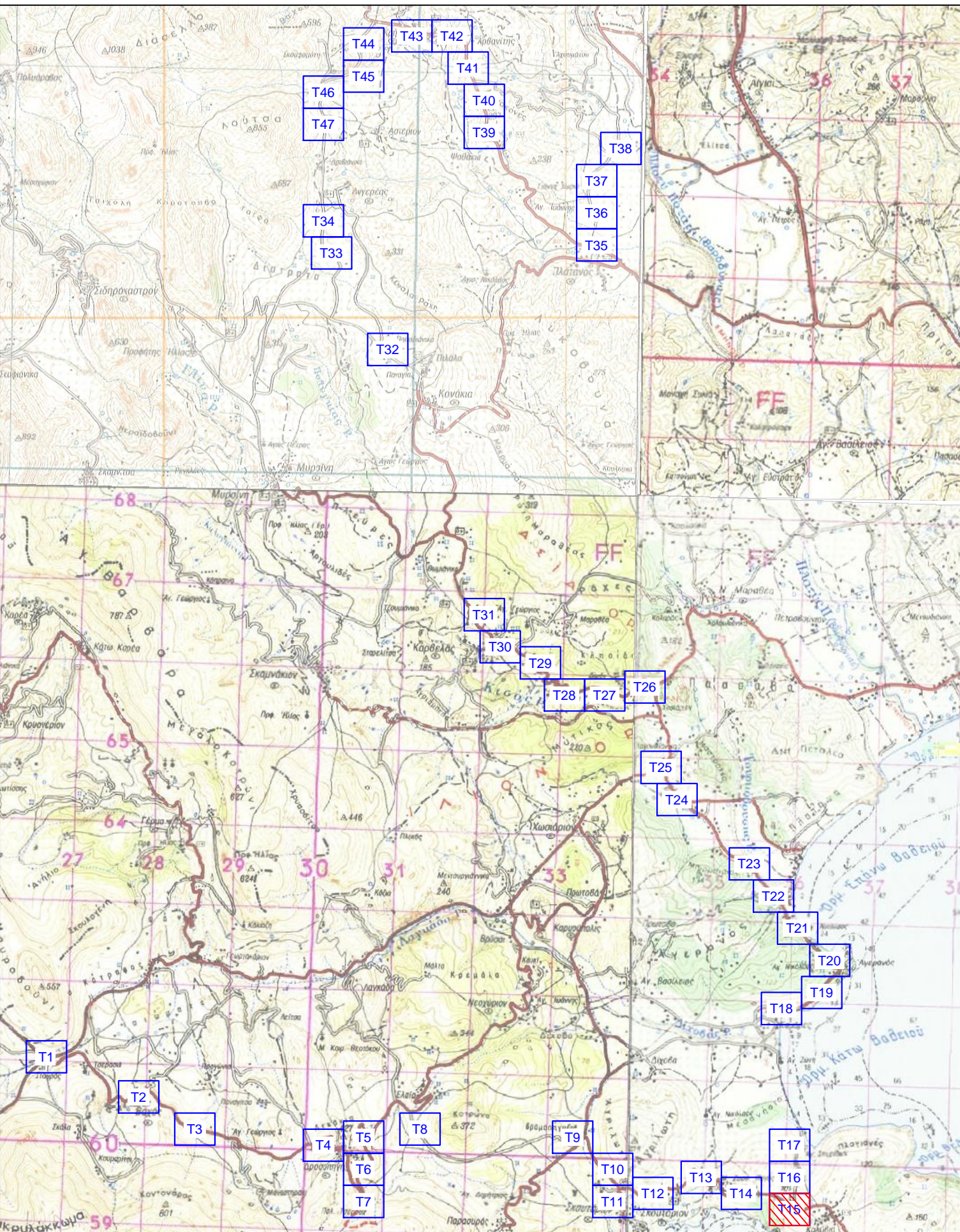
Παρατηρήσεις

1. Οι απαιτούμενες αναφέρονται στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς, Ε.Γ.Σ.Α. '87.
2. Τα ονόματα είναι ορθογραφικά.
3. Ισοδιάσταση 2.00 μ. (Κύριες ισομεικτές ανά 10.00 μ.).
- Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)
Εκλειπόμενες αναφορές: GRS 80 ($\alpha = 6378137\mu$, $\omega = 298.257222101$)
Προβολή: Εγκάρσια Μερκατορική
Κεντρικός Μεσημβρινός $\lambda_0 = 24^\circ 00' 00''$ με $K_0 = 0.999628$
Τετμημένη Κεντρικού Μεσημβρινού: +500000.00μ.
Γωνιακό Πλάτος Αναφοράς: $0^\circ 00' 00''$

Μέτρο γραμμικής παραμόρφωσης (K) στο Κέντρο Φύλλου
0.99962290 (Μέση Τιμή από πείραμα: 363000)



ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ
ΔΗΜΟΙ: ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ ΚΑΙ ΝΟΤΙΑΣ ΚΥΝΟΥΡΙΑΣ
ΔΗΜΟΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ: ΓΥΘΕΙΟΥ ΚΑΙ ΤΥΡΟΥ



Υπόβαθρο : Χάρτες Γενικής Χρήσης της Γ.Υ.Σ κλ. 1:50000, ΑΡΕΟΠΟΛΙΣ (51), ΜΑΥΡΟΒΟΥΝΙΟΝ (205), ΞΗΡΟΚΑΜΠΙΟΝ (272), ΓΥΣΕΙΟΝ (86), μεγεθυμένα σε κλίμακα 1:30000

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΠΕΛΟΠΟΝΗΣΟΥ / Π.Ε. ΛΑΚΩΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΠΟ: Ασφαλείς οδικές διαδρομές Ανατολικής Μάνης για τη σύνδεση σημείων με πολιτιστική - τουριστική - ιστορική - γεωγραφική και περιβαλλοντική σημασία οδών Μαραθιάς - Καρβελιά - Κονάκια - Λυγερές - Κρήνη - Πλάτανος - Σμίνος - Αιγιές - Ε.Ο. και από Ε.Ο. Χωσάρι - Βαθύ - Αγερανός - Καμάρες - Καλύβια - Σκουτάρι - Δροσπονήγ - Βαγός - Σταυρός - Νέο Οίτιλο

ΘΕΣΗ: ΔΗΜΟΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΑΝΗΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ



ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΠΑΡΝΩΝΑ
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ Ο.Τ.Α.
Λεωνίδιο Δήμου Νότιας Κυνουρίας
Τεχνική Υπηρεσία - Τμήμα Μελετών
Τηλ: 27570 22807 - Fax: 27570 22246
e-mail: ty@parnonas.gr

ΜΕΛΕΤΗ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

T15

KAIMAKA : 1:500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΑΪΟΣ 2019

ΣΥΝΤΑΚΤΕΣ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

Χρήστος Γεωργίτσης
Πολιτικός Μηχανικός

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΙΔΙΚΟΙ ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ

Ηλίας Φρέντζος, PhD
Πολιτικός Μηχανικός Ε.Μ.Π.