



1. ΕΜΒΑΔΟ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ
 Υπολογισμός εμβαδού με τη χρήση του τύπου του GAYSS επί των ορθογώνων συντεταγμένων των κορυφών.
 $E(ΑΒΓΔΑ) = 10,89m^2$

-ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
 1. Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87.
 2. Οι διαστάσεις και το εμβαδό υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών του γεωτεμαχίου.
 3. Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS κάνοντας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού-URANUS. Η εξάρτηση έγινε από μόνιμο σταθμό αναφοράς του δικτύου URANUS με συντεταγμένες (X,Y,Z)=(2319137.248, 4339044.256, 39.145)

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
 ΠΕΡΙΦ. ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΙΤΩΛΛΙΑΣ
 ΔΗΜΟΣ ΑΚΤΙΟΥ - ΒΟΝΙΤΣΑΣ

**ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ
 ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Έργο : ΑΝΟΡΥΞΗ ΝΕΑΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΣΚΛΑΒΑΙΝΑ Δ.Ε. ΠΑΛΑΙΡΟΥ

Θέση : Εκτός οικισμού Παλαίρου
 θέση "ΣΚΛΑΒΑΙΝΑ"

Θέμα Σχεδίου : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΚΛΙΜΑΚΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
Ιανουάριος '20	1:50	T1

ΣΥΝΤΑΞΗ
 ΕΥΔ. ΤΣΙΚΟΥΡΩΝΑ
 διπλ. πολιτικός μηχανικός

ΘΕΩΡΗΣΗ
 ΦΙΛΩΡΟΥ ΠΟΥΛΥΞΕΝΗ
 χημικός μηχανικός

