

Επιλέγθηκε το Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς ΕΓΣΑ 87. Η εξάρτηση έγινε από το Τριγ. Δίκτυο U.T.M. A.N.U.S.

ΕΜΒΛΑΔΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 1 ΒΑΣΗ ΣΥΜΒΟΛΑΙΩΝ

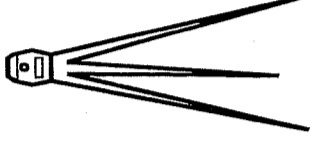
ΕΜΒΛΑΔΟ(Α1,Α2,Α3,Α4,Α5,Α6,Α7,Α8,Α9,Α10,Α11,Α12,Α13,Α14,Α15,Α16,Α17,Α18,Α19,Α20,Α21,Α1) : 4172,14 τ.μ.

ΕΜΒΛΑΔΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ 2 ΒΑΣΗ ΣΥΜΒΟΛΑΙΩΝ

ΕΜΒΛΑΔΟ(Α22,Α23,Α24,Α25,Α26,Α27,Α28,Α29,Α30,Α22) : 439,99 τ.μ.

ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ Ι ΓΙΑ ΤΟ ΟΠΟΙΟ ΖΗΤΕΙΤΑΙ ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ

ΕΜΒΛΑΔΟ(δ1-δ2-δ3-δ4-Α4,Α5,Α6,Α7,Α8,Α9,Α10,Α11,Α12,Α13,Α14,Α15,Α16,Α17,Α18,Α19,Α20,Α21,δ1) : 3335,38 τ.μ.



**ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ**

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Α. ΚΑΡΑΒΑΣΙΛΗΣ  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.

ΓΩΓΟΥ ΜΠΑΚΟΛΑ 27 - ΑΡΤΑ  
 τηλ : 26810 -23277  
 κεν : 6944245789  
 email : dlkaravasilis@gmail.com

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

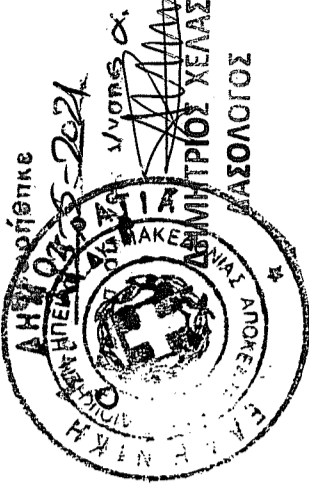
ΛΙΟΚΤΗΤΗΣ : ΠΗΓΕΣ ΚΩΣΤΗΛΙΑΤΑΣ Α.Ε.

ΕΡΓΟ: ΠΡΑΞΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ ΣΕ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΜΠΛΟΥΝ  
 ΣΤΗΝ ΑΝΑΡΤΗΣ ΤΩΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΧΑΡΤΩΝ ΤΗΣ Π.Ε. ΑΡΤΑΣ

ΘΕΣΗ : "ΚΟΥΤΣΟΧΕΡΗ" ΘΕΟΔΩΡΙΑΝΩΝ - ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΛΙΟΥ -- ΚΤΗΜ. ΠΕΡΙΦ.  
 Τ.Κ ΘΕΟΔΩΡΙΑΝΩΝ - ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ  
 Π.Ε ΑΡΤΑΣ

ΒΛΑΝΤΗΝΗ ΛΗΜΟΚΡΑΦ  
 ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΤ.  
 ΥΠΗΡΕΣΙΑ - Δ.ΥΤ. ΜΑΚ/Ν'Α,  
 Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΑΡΤΑΣ

ΘΕΜΑ : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ στο υπ' αριθμό 510-29/15-5-2021  
 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ :



ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2021  
 ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ Α. ΒΑΣΙΛΙΟΥ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Α. ΚΑΡΑΒΑΣΙΛΗΣ  
 ΔΙΠΛ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. 199-Μητρ. 102077  
 Γ.Μ.Π.Α.Κ.Α. ΑΡΤΑ Τ.Κ. 47132  
 ΤΗΛ. 26810 23277  
 ΦΗΜ: 0665340693 ΔΟΥ: ΑΡΤΑΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΑΡΤΑ - ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2021

**ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ ΛΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΜΕΣΩ ΑΠΟΣΤΑΣΜΑΤΟΣ  
 ΔΑΣΙΚΩΝ ΧΑΡΤΩΝ ΚΑΙΜΑΚΑΣ 1/5000**



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ  
 ΟΠΩΣ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΣΑΝ ΑΠΟ ΤΩΝ ΛΙΟΚΤΗΤΗ  
 ΚΑΙ ΑΠΟΤΥΠΩΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
A1	259852.612	4367603.003
A2	259839.007	4367611.596
A3	259829.614	4367624.690
A4	259819.649	4367642.110
A5	259820.044	4367653.521
A6	259820.958	4367656.011
A7	259829.176	4367661.172
A8	259844.936	4367664.175
A9	259863.227	4367680.614
A10	259881.329	4367692.662
A11	259882.505	4367697.853
A12	259880.002	4367703.620
A13	259874.884	4367705.465
A14	259868.292	4367704.707
A15	259870.805	4367700.617
A16	259876.983	4367731.159
A17	259894.166	4367722.011
A18	259886.268	4367692.822
A19	259880.639	4367677.845
A20	259886.105	4367654.876
A21	259884.837	4367638.961
A22	259845.861	4367697.083
A23	259856.683	4367696.765
A24	259864.855	4367698.983
A25	259875.612	4367699.483
A26	259877.630	4367697.534
A27	259877.111	4367694.603
A28	259868.068	4367688.419
A29	259860.261	4367683.873
A30	259847.237	4367671.122

- δ1 X=259884.524 Y=4367638.611
- δ2 X=259857.221 Y=4367632.491
- δ3 X=259844.734 Y=4367629.679
- δ4 X=259828.286 Y=4367627.011

