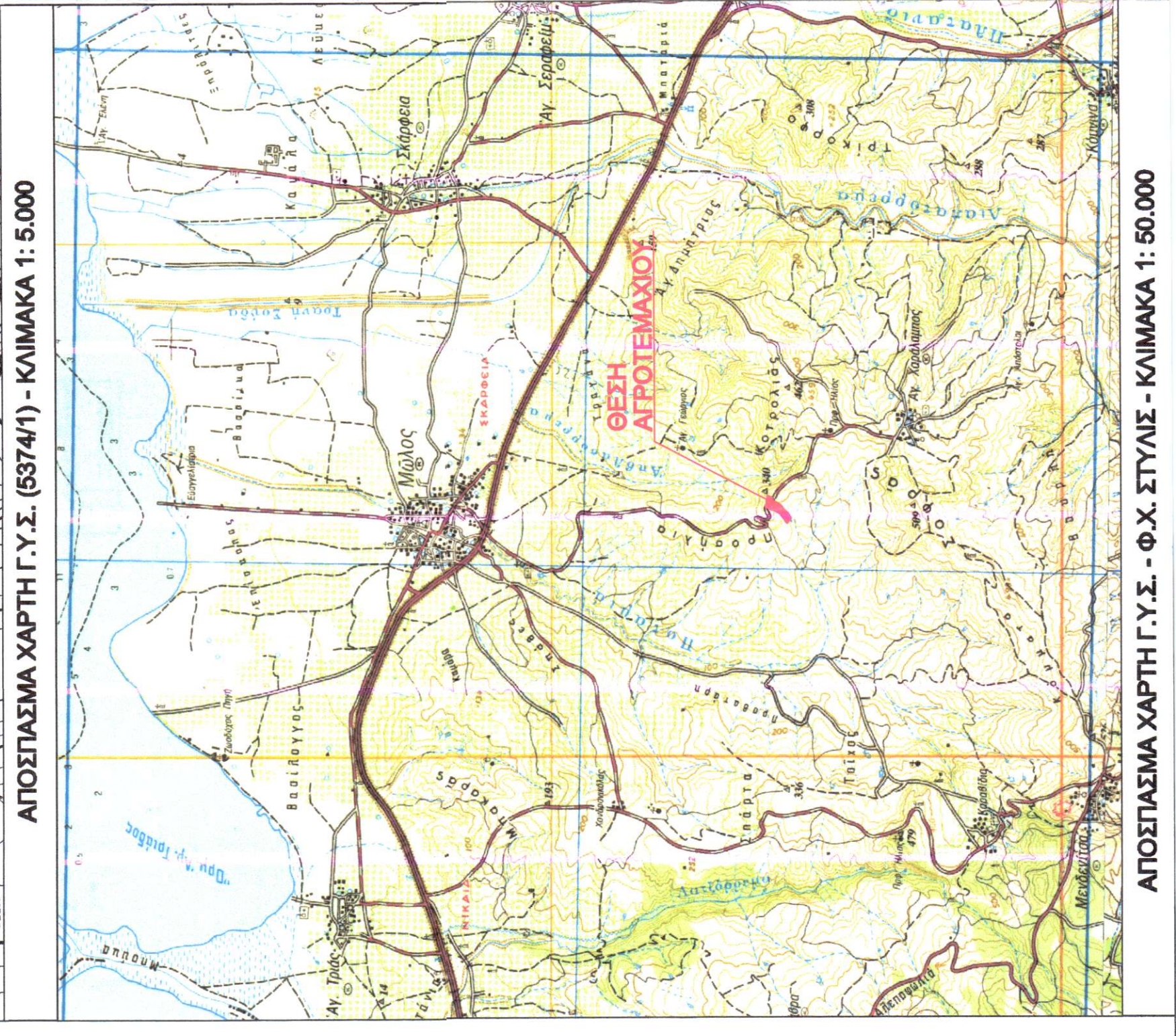
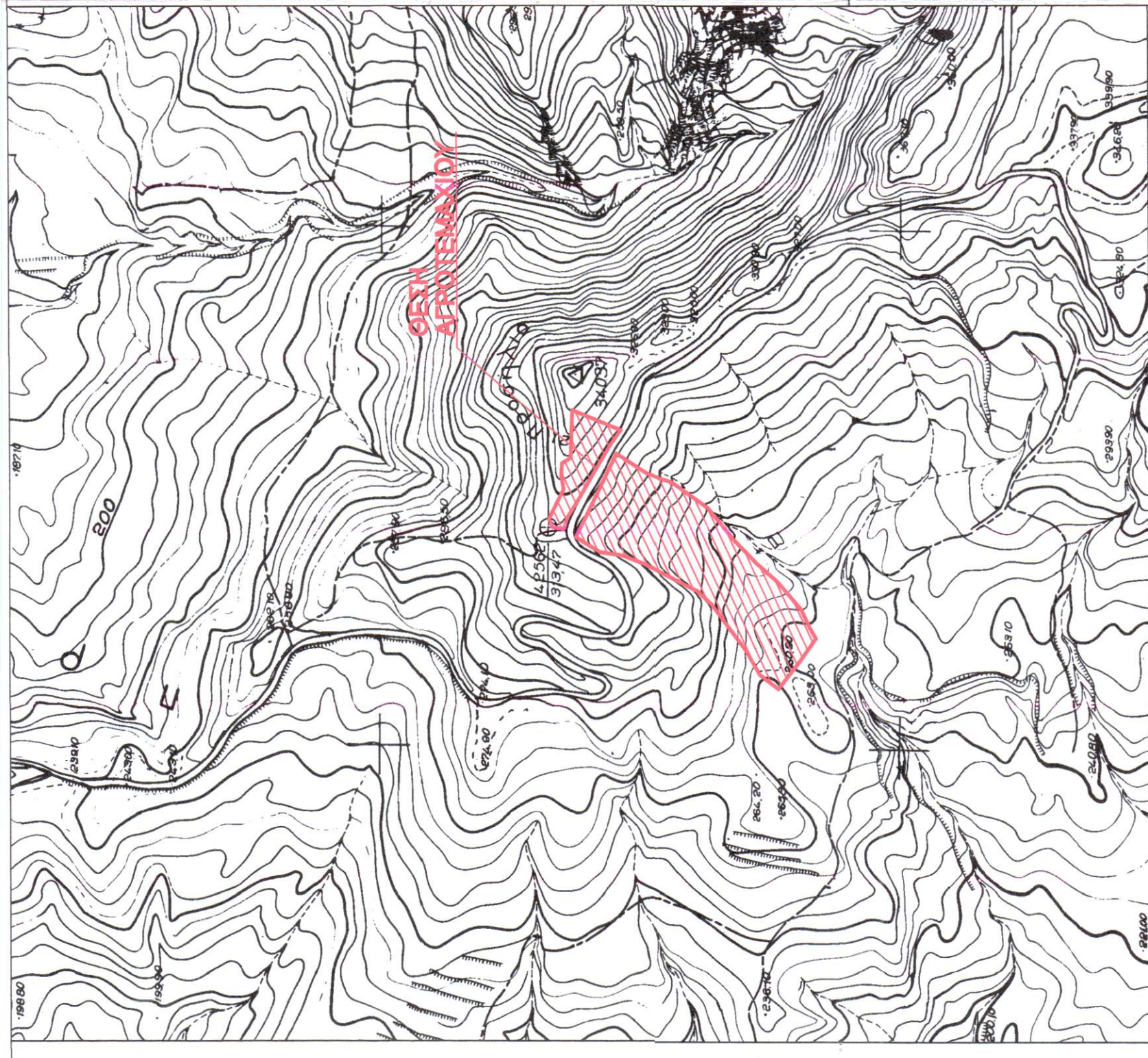


ΣΥΝΤΕΤΛΜΕΝΟΣ ΟΡΘΟΣ ΑΠΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

οδός	X	Y
A1	382406,57	4292810,92
A2	382382,10	4292881,77
A3	382386,62	4292886,08
A4	382379,72	4292942,61
A5	382365,10	4292794,41
A6	382342,04	4292760,54
A7	382297,84	4292747,62
A8	382274,89	4292734,32
A9	382261,41	4292716,77
A10	382267,59	4292686,08
A11	382309,69	4292680,33
A12	382320,14	4292684,64
A13	382337,34	4292684,48
A14	382383,80	4292716,89
A15	382382,10	4292737,78
A16	382402,70	4292757,88
A17	382434,78	4292764,56
A18	382469,36	4292818,74
A19	382467,40	4292842,14
A20	382486,77	4292871,81
B1	382509,81	4292867,62
B2	382467,22	4292878,33
B3	382473,19	4292880,86
B4	382443,77	4292907,84
B5	382434,64	4292918,81
B6	382414,03	4292922,62
B7	382416,71	4292928,84
B8	382414,66	4292934,02
B9	382424,00	4292937,07
B10	382435,39	4292931,44
B11	382452,95	4292922,77
B12	382464,99	4292924,92
B13	382477,68	4292929,38
B14	382462,60	4292915,68
B15	382513,24	4292914,72
B16	382529,01	4292914,05

Λαμία 02-02-2020
 Η Διαμορφωτής
 Χρυσή Κωνσταντινίδου



ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/77)

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ, Τοπογράφος Μηχανικός, δηλώνω σύμφωνα με το νόμο, για το τμήμα I αγροτεμαχίου με στοιχεία Α1,Α2,Α3,Α4,...,Α18,Α19,Α20-Α1 και εμβαδόν Ε=18296,34μ² και το τμήμα ΙΙ αγροτεμαχίου με στοιχεία Β1,Β2,Β3,Β4,...,Β14,Β15,Β16-Β1 και εμβαδόν Ε=3043,40μ², που βρίσκονται επί της κτηματικής περιφέρειας Τ.Κ. Αγίου Χαράλαμπου, Δημοτικής Ενότητας Μόλου, Δήμου Κομμένων Βουρλών, Περιφερειακής Ενότητας Φθιώτιδας, Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας, ότι:

α) το τμήμα Ι αγροτεμαχίου είναι άρτο και οικοδομήσιμο ως προς το εμβαδόν και τις διαστάσεις σύμφωνα με τις πολεοδομικές διατάξεις που ισχύουν σήμερα, ενώ το τμήμα ΙΙ είναι μη άρτο και μη οικοδομήσιμο.

β) βρίσκονται εκτός σχεδίου πόλεως και εκτός ορίων οικισμού.

γ) δεν εμπιπουν στις διατάξεις του Νόμου 1337/83 περί εισαγρών σε νη και χρήμα

δ) εντός αυτών δε διέχονται ενστέριες γραμμικές μεταφορές υψηλής τάσης της ΔΕΗ και αγωγός φυσικού αερίου.

ε) εντός αυτών ή σε απόσταση μικρότερη των 20μ δε διέχεται ρέμα .

Λαμία, Ιούνιος 2019
 Ο Μηχανικός

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ - ΕΚΤΑΣΗΣ**

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΠΑΝΑΓΙΩΤΟΥ ΑΣΤΙΑΣΙΑ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ - ΘΕΣΗ : ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΣΤΗΝ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ Τ.Κ. ΑΓ. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥ ΔΗΜΟΝΟΤΙΑΣ ΜΟΛΟΥ, ΔΗΜΟΥ ΚΑΜΕΝΩΝ ΒΟΥΡΛΩΝ, Π.Ε. ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ ΤΡΟΣΙΑΝΑΪ*

Σύστημα Συντεταγμένων

• ΔΑΤΥΜ : ΑΕΜΙΩΝ
 • ΕΛΛΗΝΟΕΚΔΕ : ΕΒΣ 80 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)
 • ΠΡΟΒΟΛΗ : ΕΒΣ 80 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)
 • Ε.Χ. : 1:50.000 "ΣΤΥΛΙΣ"
 • ΑΡΧΗ ΣΥΝΤΕΤΛΜΕΝΩΝ : φ = 38 04' λ = 23 59'

ΤΜΗΜΑ Ι
 * ΕΜΒΑΔΟΝ (Α1,Α2,Α3,Α4,...,Α18,Α19,Α20-Α1)
 Ε1 = 18296,34 Μ2

ΤΜΗΜΑ ΙΙ
 * ΕΜΒΑΔΟΝ (Β1,Β2,Β3,Β4,...,Β14,Β15,Β16-Β1)
 Ε2 = 3043,40 Μ2

Παρατηρήσεις:
 * Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο οριζόντιο σύστημα συντεταγμένων (Ευρωπαϊκό Γαλλικό Σύστημα Αναφοράς) *Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών *Η εμβαδονική περιφέρεια με χρήση του συστήματος ΠΕΡΟΣ *Για τις μεταβολές που σπάνια γίνονται με χρήση του ο.Σ. στην και υπομνηστική σελίδα Σημωτ./- Σημωτ. Η απόσταση έγινε με τοχυμτρίδα και το όργανο που χρησιμοποιήθηκε ήταν το TOPCON 502 με ακρίβεια 3mm +/- 3mm

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
 ΕΦΣ 1659/22-06-2010 ΟΠΙΣ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ
 ΜΕ ΤΟ ΕΦΣ 653/14-04-2011 ΚΑΙ ΕΦΣ 370 ΑΥΓ/2010

ΚΑΙΜΑΚΑ : 1:1.000

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΣΤΑΜΑΤΗΣ
 ΓΡΟΝΘΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΙ
 ΔΙΠΛ. ΕΚΘΑΚΩΤΗ ΜΕΤΡΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
 ΠΕΡΙΣΤΕΡΙΑΣ
 3 ΟΡΓΟΣ Τ.Κ. ΑΓ. ΠΑΥΛΟΥ
 ΑΡΧΗ 15111 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΛΑΜΙΑ ΙΟΥΝΙΟΣ 2019