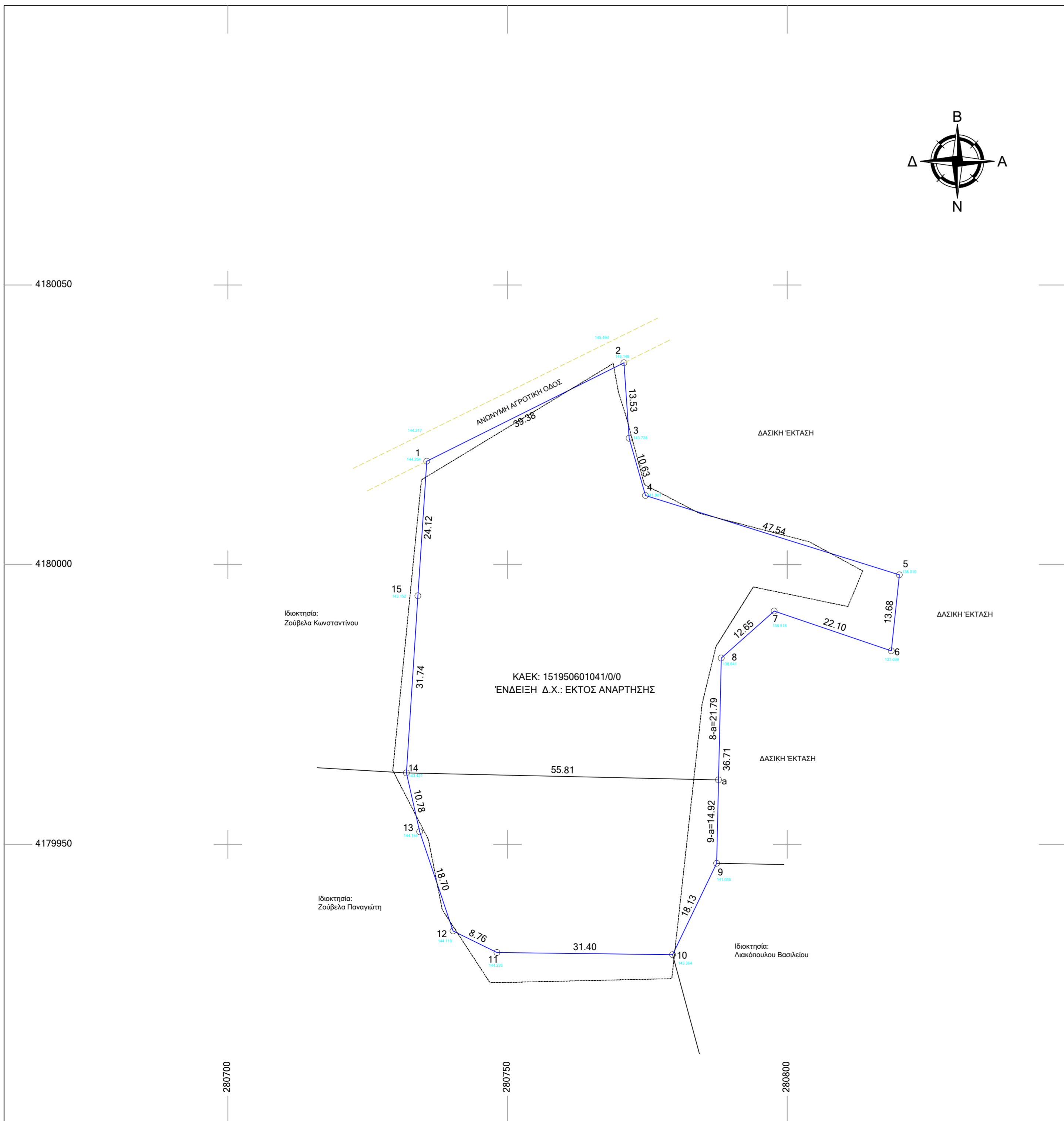


α/α	X	Y	Απόσταση (μ.)
1	280735.562	4180018.513	1-2=39.38
2	280770.803	4180036.091	2-3=13.53
3	280771.740	4180022.591	3-4=10.63
4	280774.667	4180012.370	4-5=47.54
5	280820.049	4179998.198	5-6=13.68
6	280818.595	4179984.596	6-7=22.10
7	280797.671	4179991.715	7-8=12.65
8	280788.207	4179983.316	8-9=36.71
9	280787.392	4179946.618	9-10=18.13
10	280779.514	4179930.290	10-11=31.40
11	280748.116	4179930.657	11-12=8.76
12	280740.253	4179934.521	12-13=18.70
13	280734.300	4179952.252	13-14=10.78
14	280731.926	4179962.771	14-15=31.74
15	280733.969	4179994.444	15-1=24.12
1	280735.562	4180018.513	

Εμβαδόν (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,1)=5290.06 τ.μ.



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ (2)

α/α	X	Y	Απόσταση (μ.)
a	280787.723	4179961.532	a-9=14.92
9	280787.392	4179946.618	9-10=18.13
10	280779.514	4179930.290	10-11=31.40
11	280748.116	4179930.657	11-12=8.76
12	280740.253	4179934.521	12-13=18.70
13	280734.300	4179952.252	13-14=10.78
14	280731.926	4179962.771	14-a=55.81
a	280787.723	4179961.532	

Εμβαδόν (a,9,10,11,12,13,14,a)=1539.16 τ.μ.

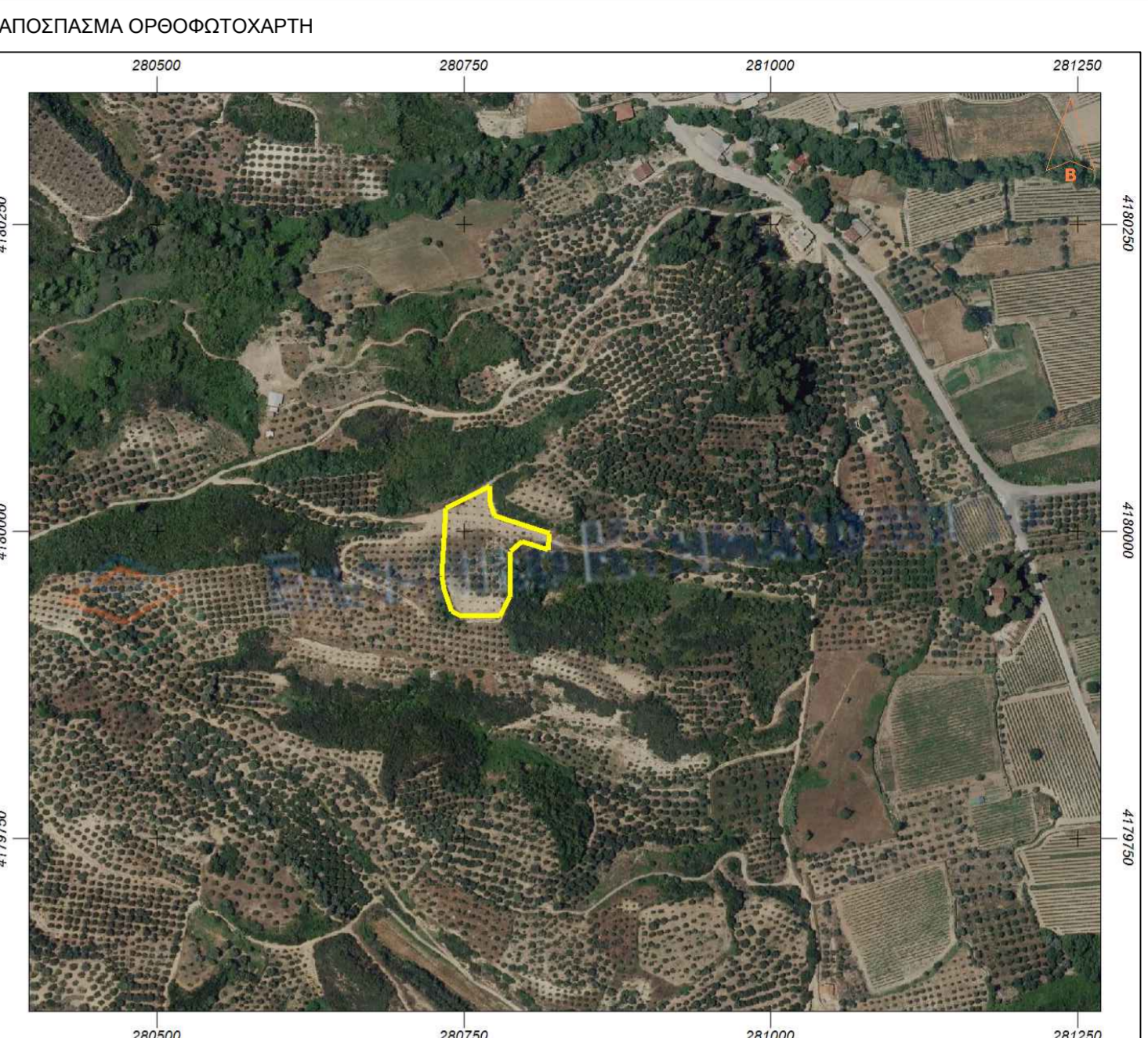
ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ (1)

α/α	X	Y	Απόσταση (μ.)
1	280735.562	4180018.513	1-2=39.38
2	280770.803	4180036.091	2-3=13.53
3	280771.740	4180022.591	3-4=10.63
4	280774.667	4180012.370	4-5=47.54
5	280820.049	4179998.198	5-6=13.68
6	280818.595	4179984.596	6-7=22.10
7	280797.671	4179991.715	7-8=12.65
8	280788.207	4179983.316	8-a=21.79
a	280787.723	4179961.532	a-14=55.81
14	280731.926	4179962.771	14-15=31.74
15	280733.969	4179994.444	15-1=24.12
1	280735.562	4180018.513	

Εμβαδόν (1,2,3,4,5,6,7,8,a,14,15,1)=3750.90 τ.μ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ:**
Εμβαδόν αγροτεμαχίου: $E = E(1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,1) = 5.290,06 \mu^2$
- ΘΕΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ:** Εκτός οικισμού Τ.Κ. Σοπίου, Δ.Ε. Ωλένης, Δ. Πύργου, με κατά κανόνα αρτιότητα 4.000,00 τ.μ. Περιοχή "Ψιλή Ράχη"
- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**
-Οι συντεταγμένες των κορυφών του γηπέδου που αναφέρονται στο Τοπογραφικό Διάγραμμα είναι στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)
- Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε GNSS δέκτης Leica GS08Plus με Serial Number 1852486 με καταγραφή συχνότητας L1 και L2 του συστήματος GPS και Glonass.
-Η εξάρτηση από το Ε.Γ.Σ.Α. '87 πραγματοποιήθηκε με παρατηρήσεις που διεξήχθησαν την 20/10/2022 και στο χρονικό διάστημα 13:00 έως 13:30 κάνοντας χρήση του σταθμού RTCM 0058 του ιδιωτικού δικτύου SmartNet της εταιρίας Metrica A.E. με συντεταγμένες (X,Y)=(0276166.41,4172987.87)
- Η ευθύνη της υπόδειξης των ορίων της ιδιοκτησίας που απεικονίζεται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα ανήκει στον φερόμενο ως ιδιοκτήτη, σύμφωνα με την παραγρ. 5 του άρθρου 2 του Ν. 3212/2003 (ΦΕΚ 308/31-12-2003)
- ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ**
- Π.Δ. 24/3-5-1985, ΦΕΚ 270Δ', Ν. 3212/2003 ΦΕΚ 308Α'/31-12-2003 Ν. 4759/09-12-2020, ΦΕΚ245 Α'
- ΤΙΤΛΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ:** Δεν ελέγχθησαν
- ΚΤΙΣΜΑΤΑ:**
Δεν υπάρχουν
- ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ**
Τα αναγραφόμενα στοιχεία για το εν λόγω ακίνητο, που είναι ιδιοκτησία μου είναι απόλυτα ακριβή. Τα δε όρια του ακινήτου τέθηκαν παρουσία μου και με υπόδειξή μου.
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023
Ο ΔΗΛΩΝ



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΒΑΒΙΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ του Χρήστου

ΕΡΓΟ : ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

ΘΕΣΗ : "ΨΙΛΗ ΡΑΧΗ" ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ Τ.Κ. ΣΟΠΙΟΥ, Δ.Ε. ΩΛΕΝΗΣ,

ΔΗΜΟΣ: ΠΥΡΓΟΥ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:

ΑΡΒΑΝΙΤΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΜΠ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:

T1

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2023

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

