

ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ 1:500000 (1:500000)

ΘΕΩΡΗΣΗ  
 ΑΥΤΗΣ ΟΜΑΔΗΣ ΚΡΙΤΗ. 44/2016 ΑΠΟΦΑΣΗ ΜΣ 143  
 ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΓΚΛΕΤΗΣ ΑΝΙΣΤΡΕΦΩΝ Ν. ΧΑΛΙΔΩΝ.

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

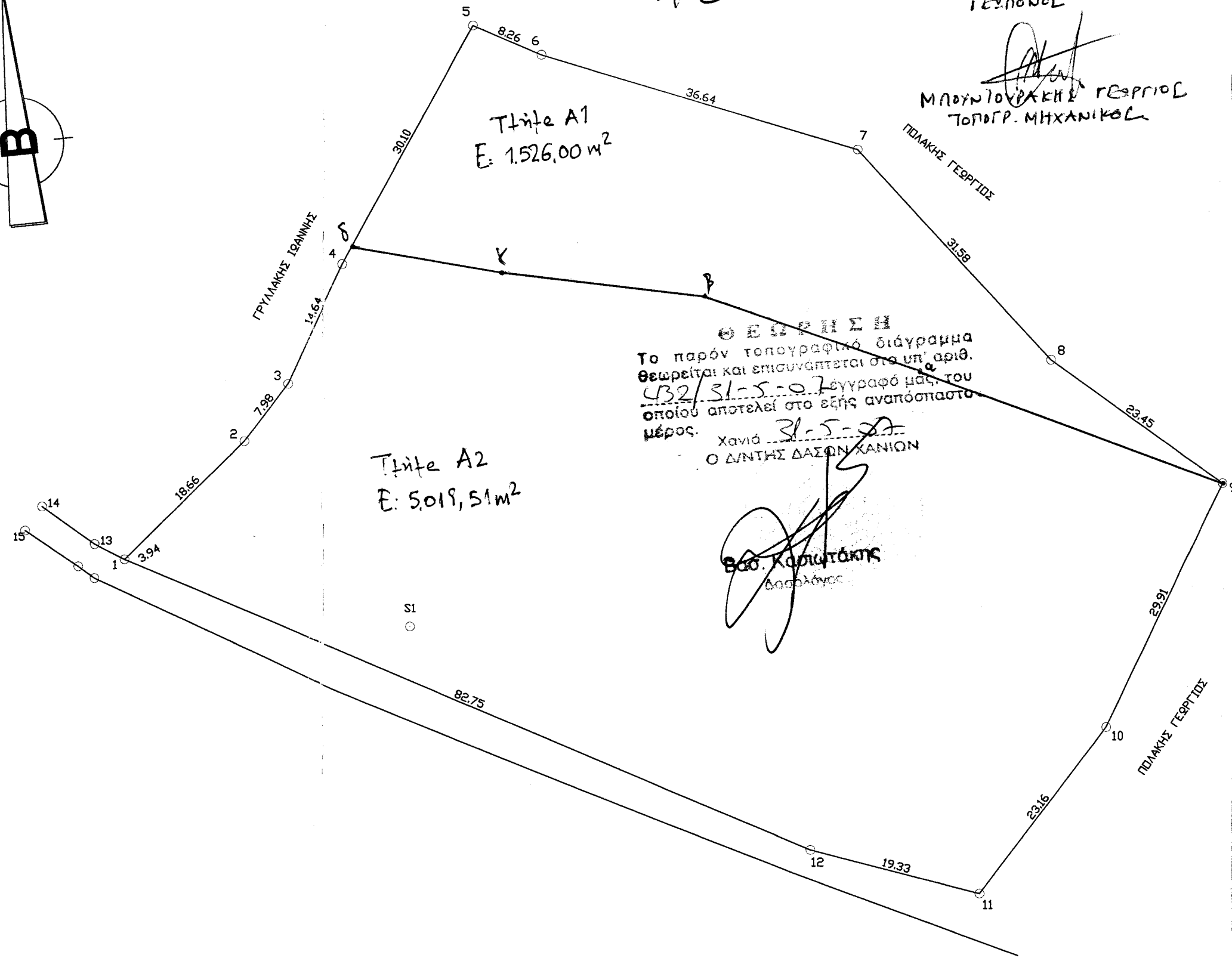
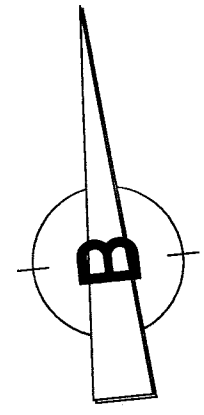
ΤΑ ΜΕΛΗ

ΚΑΡΠΟΛΑΚΗ ΧΑΡΙΚΛΕΙΑ  
 ΔΡ. ΔΙΔΑΚΤΡΩΣ

ΒΟΛΥΡΑΚΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
 ΔΙΔΑΚΤΩΡ

ΓΕΩΡΓΑΤΖΗ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ  
 ΓΕΩΠΟΝΟΣ

ΜΠΟΥΝΤΟΥΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ  
 ΤΟΠΟΓΡ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



Τρίτη Α1  
 Ε: 1.526,00 m<sup>2</sup>

Τρίτη Α2  
 Ε: 5.019,51 m<sup>2</sup>

ΘΕΩΡΗΣΗ  
 Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα  
 θεωρείται και επισυνάπτεται στο υπ' αριθ.  
 432/31-5-07 έγγραφό μας, του  
 οποίου αποτελεί στο βέλος αναπόσπαστο  
 μέρος.  
 Χανιά 31-5-07  
 Ο Δ/ΝΤΗΣ ΔΑΣΩΝ ΧΑΝΙΩΝ

Βασ. Καρπιάκης  
 Δασολόγος

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια  
των ορθογωνικών συντεταγμένων  
των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	521243.21	3910583.68	
2	521256.46	3910596.82	18.66
3	521261.27	3910603.18	7.98
4	521267.42	3910616.46	14.64
5	521281.86	3910642.87	30.10
6	521289.46	3910639.64	8.26
7	521324.59	3910629.21	36.64
8	521346.01	3910606.01	31.58
9	521365.10	3910592.39	23.45
10	521352.25	3910565.38	29.91
11	521338.26	3910546.92	23.16
12	521319.52	3910551.69	19.33
1	521243.21	3910583.68	82.75

$$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1})(Y_i - Y_{i+1})$$

$$E = 6545.51 \mu^2$$

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ(ΩΝ)

ΤΑ ΑΝΑΓΡΑΦΟΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝ ΛΟΓΩ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΠΟΥ ΕΙΝΑΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΜΟΥ(ΜΑΣ), ΕΙΝΑΙ ΑΠΟΛΥΤΑ ΑΚΡΙΒΗ, ΤΑ ΔΕ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ ΤΕΘΗΚΑΝ ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΜΟΥ ΚΑΙ ΜΕ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΜΟΥ

ΧΑΝΙΑ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2007

ΔΗΛΩΝ

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

ΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΜΕ ΤΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (1,2,3,...20,21,1) ΣΥΝΟΛΙΚΟΥ ΕΜΒΑΔΟΥ  $E = 6545.51 \tau.μ$  ΕΙΝΑΙ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ ΕΦΟΣΟΝ ΔΕΝ ΥΦΙΣΤΑΤΑΙ ΣΤΟΝ ΝΟΜΟ ΠΕΡΙ ΔΑΣΩΝ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΘΑΛΑΣΣΑ >8000 μέτρα

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ

ΠΟΛΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΟΥ ΒΑΣΙΛΗ

ΕΡΓΟ

ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

ΘΕΣΗ

'ΔΑΦΝΟΚΟΡΥΦΗ' Δ.Δ. ΑΛΙΚΑΜΠΟΥ  
ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΡΥΟΝΕΡΙΔΑΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ

ΦΙΩΤΑΚΗΣ Ι. ΣΤΑΥΡΟΣ

Θ Ε Μ Α

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
+ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ 1:5000

1

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2007

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

20/01/2007  
25/05

29583