

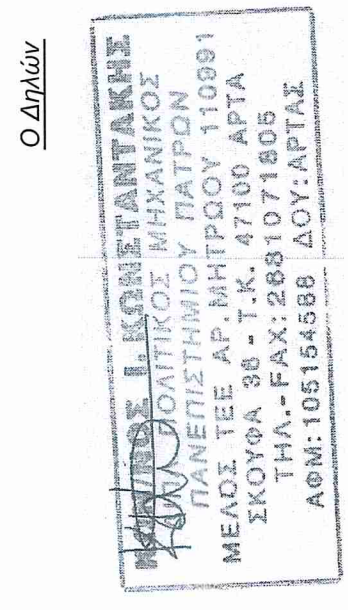
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΑΓΡΟΚΕΝΤΡΩΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΗΠΕΡΟΥ - Δ.Τ. ΜΑΚΥΝΑ Π.Α.  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΑΡΤΑΣ  
Ρε παρην ανέκται στο υπ. α. 21.632 | 28-02-2022  
Άγροσε το Δινοτε δασών, κότε

0 ΕΙΣΗΓΗΣΗ  
ΦΕΒΔΑΡΙΟΣ Α. ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ  
ΜΑΧΟΛΟΣΟΣ ΜΕ Α' ΘΑΒΜΟ



Διεύθυνση Ν.651/ΓΤΣ

Ο υπογράφων Κωνσταντίνος Κωνσταντίνου, Πολιτικός Μηχανικός, δηλώνω υπεύθυνα ότι το οικοπέδο με στοιχεία Α1-Α2-Α3-Α4-Α5-Α6-Α7-Α8-Α9-Α10-Α11-Α12-Α13-Α14-Α15 που βρίσκεται εντός του οικισμού Κρυοπητής της Τ.Κ. Καταρράκτη του Δήμου Κεντρικών Τζουμερκών της Περιφερειακής Ενότητας Άρτας της Περιφέρειας Ηπείρου και έχει εμβαδόν 1.289,39 τ.μ., όρια και μήκη πλευρών όπως φέρονται στο τοπογραφικό διάγραμμα, είναι άρτιο και οικοδομήσιμο κατά παρέκκλιση σύμφωνα με την ισχύουσα τοπικοδομική νομοθεσία εφόσον προκύπτει οι διατάξεις του Π.Δ. της 02-03-81 (ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-03-81) όπως αποδειχθεί πως προωσιμότητα του ετους 1981.



**ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ**  
ΚΩΝ/ΝΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑΚΗΣ  
ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΣΚΟΥΦΑ 36 (1ος Όροφος), ΑΡΤΑ  
τηλ. - fax 26810 71805

---

Εργοδότης: ΕΛΕΝΗ ΜΑΚΡΟΥΓΙΑΝΝΗ - ΣΩΤΗΡΙΟΣ ΜΠΑΝΤΑΛΟΥΚΑΣ  
ΚΑΙ ΟΛΓΑ ΜΠΑΝΤΑΛΟΥΚΑ

---

Έργο: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ

---

Θέση: "ΜΟΥΤΣΙΑΡΑ-ΚΥΡΟΠΗΤΗ" ΕΝΤΟΣ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΡΥΟΠΗΤΗΣ  
Τ.Κ. ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΗ Δ. ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ Π.Ε. ΑΡΤΑΣ

---

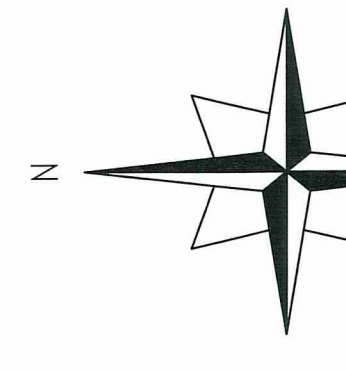
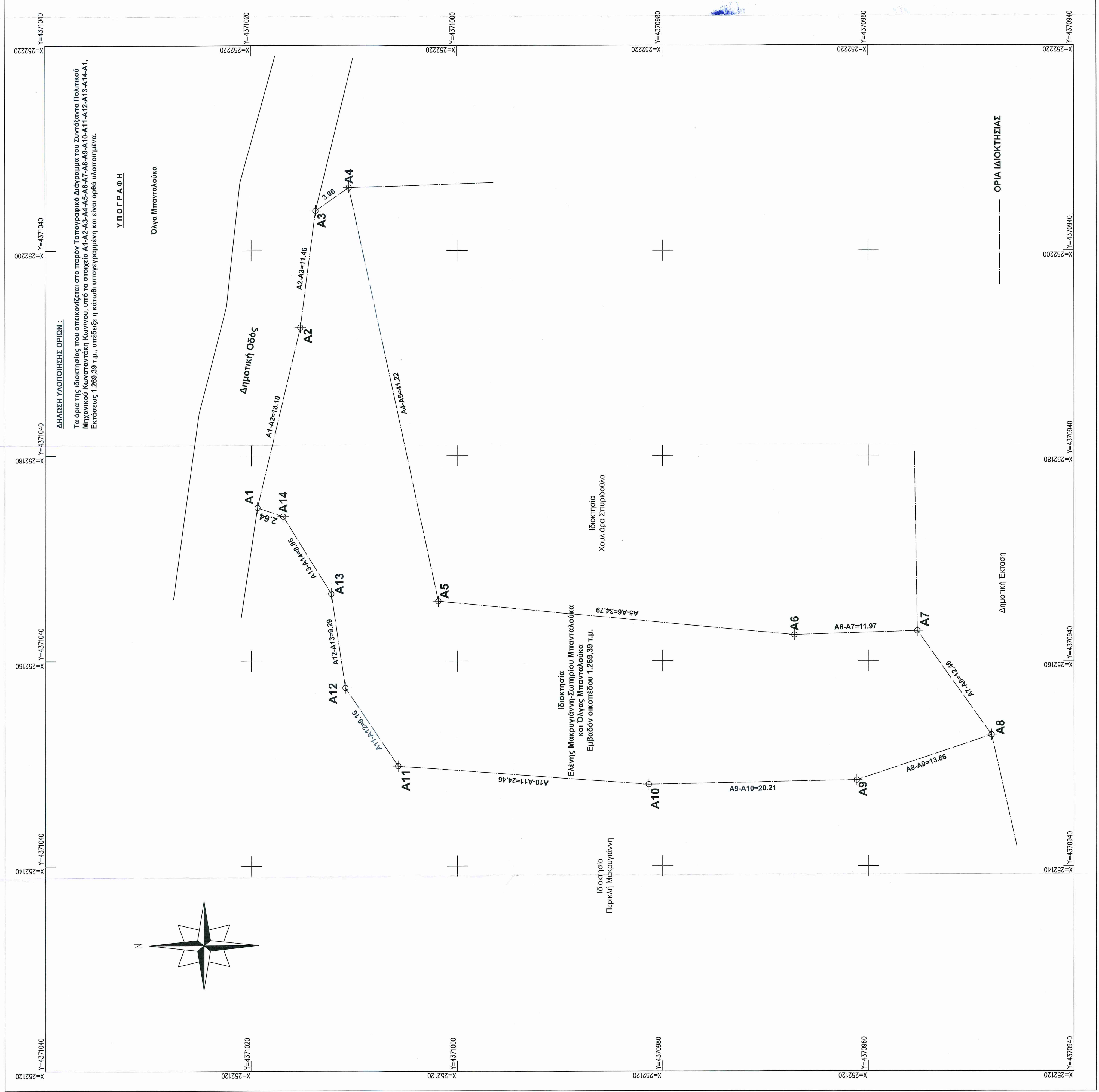
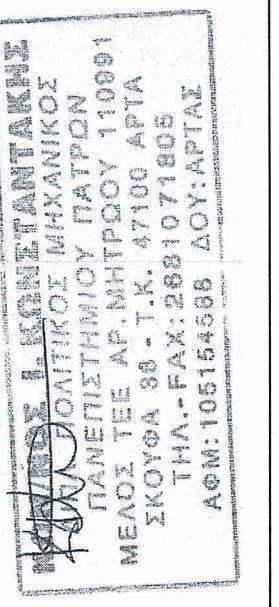
Μελετητές: ΚΩΝ/ΝΟΣ Ι. ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑΚΗΣ Πολιτικός Μηχικός

---

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**  
Κλίμακα 1/200  
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 2022  
Αρ. Σχεδίου **T1**

---

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ



Αεροφωτοαίχμα Ορθοφωτογραφίας ΕΚΧΑ Ευρυτέρας Περιοχής Κλίμακα 1:5000



<b>ΟΙΚΟΣΜΟΣ:</b> ΚΥΛΟΠΗΤΗ ΚΟΛΛ. ΚΑΤΑΡΡΑΚΤΟΥ ΑΡΤΑΣ
Προσωπικό: 1923 και επίσημο:
(0) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(1) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(2) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(3) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(4) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(5) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(6) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(7) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(8) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(9) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(10) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(11) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(12) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(13) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(14) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(15) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(16) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(17) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(18) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(19) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(20) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(21) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(22) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(23) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(24) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(25) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(26) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(27) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(28) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(29) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81
(30) Π.Α. 2-3-81 ΦΕΚ 138 ΔΤ/13-3-81

Κορυφή	X	Y	Απόσταση
A1	252174,900	4371019,400	A1A2 = 18,10
A2	252192,510	4371015,230	A2A3 = 11,46
A3	252203,870	4371013,750	A3A4 = 3,96
A4	252206,130	4371010,500	A4A5 = 41,22
A5	252165,830	4371001,830	A5A6 = 34,79
A6	252162,520	4370967,200	A6A7 = 11,97
A7	252162,930	4370955,240	A7A8 = 12,46
A8	252152,790	4370948,000	A8A9 = 13,86
A9	252148,370	4370961,140	A9A10 = 20,21
A10	252147,960	4370981,350	A10A11 = 24,46
A11	252149,750	4371005,740	A11A12 = 9,16
A12	252157,350	4371010,860	A12A13 = 9,29
A13	252166,540	4371012,230	A13A14 = 8,85
A14	252174,060	4371016,900	A14A1 = 2,64
A1	252174,900	4371019,400	

Επιλέφθηκε το Ελληνικό Γεωδομικό Σύστημα Αναφοράς (ΕΓΣΑ 87). Η εφάρτη έγινε από το Ελληνικό Σύστημα Εντοπισμού ΗΕΡΟΣ του ΕΓΧΑ

Πίνακας Εμβαδομετρήσεων Ιδιοκτησίας  
Εμβαδόν Ιδιοκτησίας : 1.289,39 τ.μ.