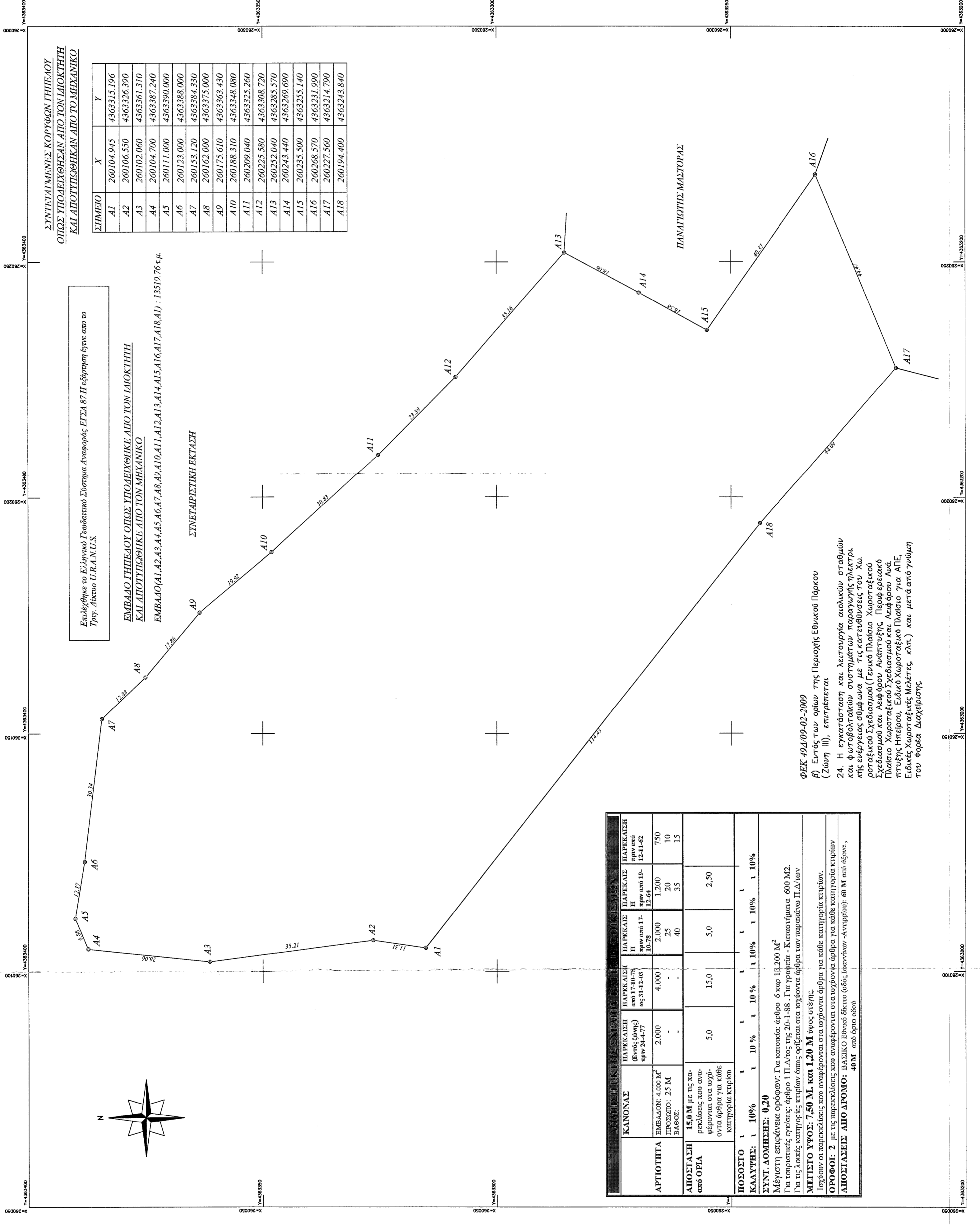


ΔΙΕΚΚΕΝΤΡΙΚΗ ΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ ΜΕΣΩ ΑΠΟΣΠΑΣΜΑΤΟΣ ΧΑΡΤΗΣ ΓΥΕ ΥΠΗΡΕΣΜ. 5119, 2 ΚΑΙΜΑΚΑΣ 1:5000



ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
A1	260104.945	4363315.196
A2	260106.550	4363326.390
A3	260102.060	4363367.310
A4	260104.700	4363387.240
A5	260111.000	4363390.000
A6	260123.000	4363388.000
A7	260153.120	4363384.330
A8	260162.000	4363375.000
A9	260175.610	4363363.430
A10	260188.310	4363348.080
A11	260209.040	4363325.260
A12	260225.580	4363308.720
A13	260252.040	4363283.570
A14	260243.440	4363269.690
A15	260235.500	4363255.140
A16	260268.570	4363231.990
A17	260227.560	4363214.790
A18	260194.400	4363243.840

ΚΑΝΟΝΑΣ	ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ (Φύλλος 6095)	ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ από 11.12.03	ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ από 19.04.77	ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ από 17.12.64	ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ από 19.12.64
ΕΜΒΛΑΔΟΣ: 4.000 Μ ²	2.000	4.000	2.000	1.200	750
ΠΡΟΣΩΠΟ: 25 Μ	-	-	25	20	10
ΒΑΘΟΣ: 15,00 Μ με τις παρεκκλίσεις που αναφέρονται στα ισόγραμμα όρθρα για κάθε κατηγορία κτηρίων	-	-	40	35	15

ΠΟΣΟΣΤΟ	1	10%	10	10%	10%	10%	10%
ΚΑΛΥΨΗ:	1	10%	10	10%	10%	10%	10%

ΣΥΝΤ. ΔΟΜΗΣΗΣ: 0,20
Μέγιστη επιφάνεια ορόφων: Για κατοικία: όρθρο 6 sup 111.200 Μ²
Για τριτοβάθμιας εκπαίδευσης: όρθρο 1 Π.Δ. της 20-1-88. Για γραφεία - Καταστήματα 600 Μ².
Για τις λοιπές κατηγορίες κτηρίων όπως ορίζεται στα ισόγραμμα όρθρα των παραπάνω Π.Δ. των

ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ: 7,50 Μ. και 1,20 Μ ύψος στέγης.
Ισχύουν οι παρεκκλίσεις που αναφέρονται στα ισόγραμμα όρθρα για κάθε κατηγορία κτηρίων.

ΟΡΟΦΟΙ: 2 με τις παρεκκλίσεις που αναφέρονται στα ισόγραμμα όρθρα για κάθε κατηγορία κτηρίων.

ΔΙΟΣΤΑΣΙΕΣ ΑΠΟ ΔΡΟΜΟΥ: ΒΑΣΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ ΣΤΑΥΡΟ (όδες Ισωνίων-Αντιρρό): 60 Μ από άξονα, 40 Μ από όριο οδού.

β) Εργός των ορίων της Περιοχής Εθνικού Πάρκου (Ζώνη III), επιτρέπεται.
24. Η εγκατάσταση και λειτουργία αιολικών σταθμών και φωτοβολταϊκών συστημάτων παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας σύμφωνα με τις κατευθύνσεις του Χωροταξικού Σχεδιασμού (Γενικό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης, Περιφερειακό Πλαίσιο Χωροταξικού Σχεδιασμού και Αειφόρου Ανάπτυξης Ηπείρου, Ειδικό Χωροταξικό Πλαίσιο για ΑΠΕ, Ειδικές Χωροταξικές Μελέτες, κλπ.) και, μετά από γνώμη του Φορέα Διαχείρισης.



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Α. ΚΑΡΑΒΑΣΙΛΗΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΓΙΩΤΟΥ ΜΠΑΚΟΛΙΑ 27 - ΑΡΤΑ
τηλ : 26810-23277
κιν : 6944245789
email : dlkaravasilis@gmail.com

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ : ΓΥΡΟΛΟΓΟΣ ΑΛΕΞΙΟΣ του ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ
ΕΡΓΟ: ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟ ΠΑΡΚΟ ΙΣΧΥΟΣ 499,77 ΚΨΡ

ΘΕΣΗ : Κοιμησιέρα-Παλιοκρήνη- ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ --
ΚΤΗΜ. ΠΕΡΙΦ. ΑΘΑΜΑΝΙΟΥ - Δ.Ε ΑΘΑΜΑΝΙΑΣ -
ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΩΝ ΤΖΟΥΜΕΡΚΩΝ - Π.Ε. ΑΡΤΑΣ

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:500

ΘΕΜΑ : ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
29/5/2020
6-4-2020
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ : ΤΠ

Ο **ΕΙΣΑΓΜΕΝΟΣ**
ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ
ΜΕ (Α ΒΑΘΜ)

ΣΦΡΑΓΙΔΑ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Α. ΚΑΡΑΒΑΣΙΛΗΣ
ΔΙΠΛ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΥΠ.Π.Ο. 1026079
Γ.Μ.Π.Α.Κ.Ο.Υ.Σ.Σ. ΑΡΤΑΣ Τ.Κ. 27132
ΑΦΜ 6965340893 ΔΟΥ: ΑΡΤΑΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΑΡΤΑ - ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2019