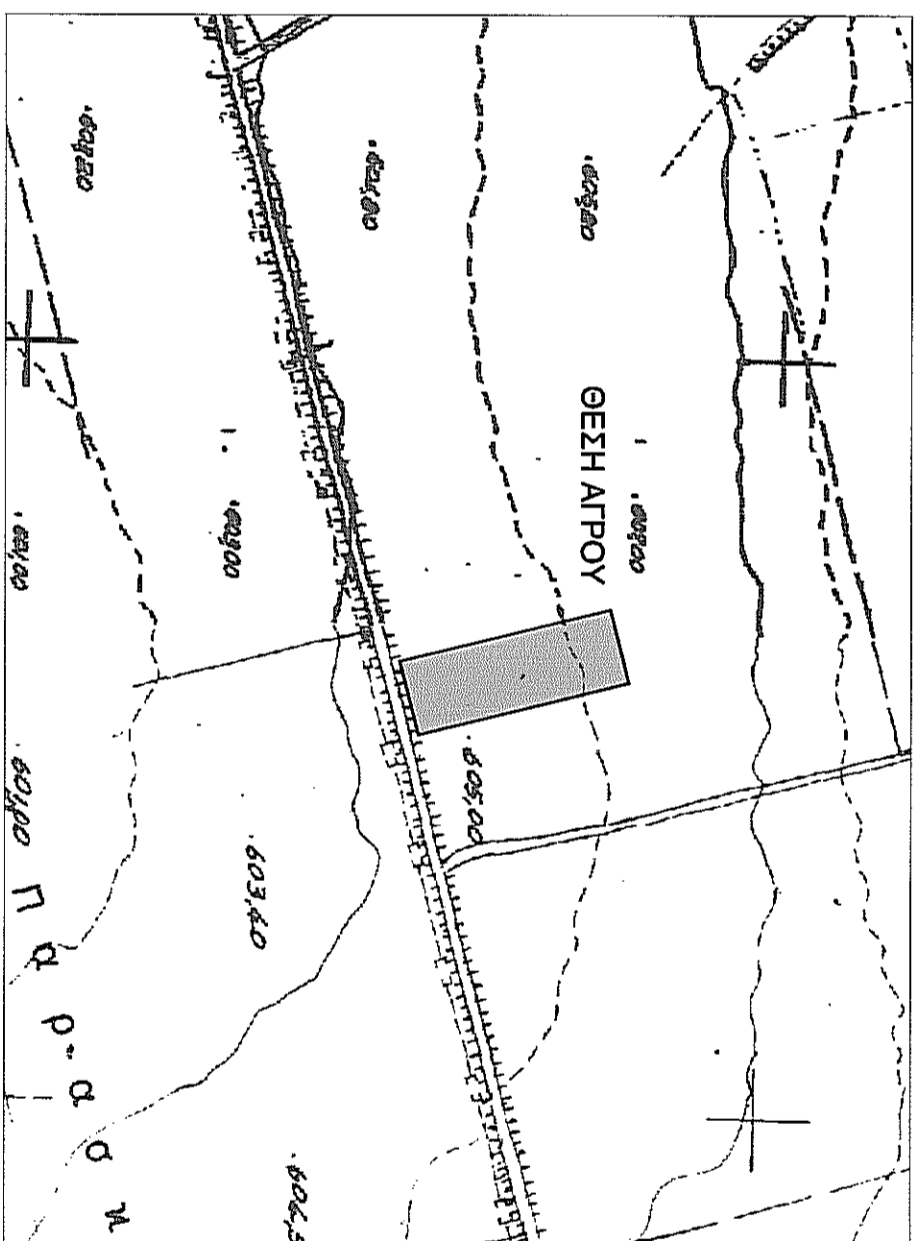


ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΦΥΛΛΟΥ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ.
ΦΥΛΛΟ " ΠΤΟΛΕΜΑΙΩΣ "
Κλίμακα 1/50000



Σύστημα αναφοράς: EGSAB7
Τύπος προβολής: Εγκάρσια Μερκατορική

α/α	X	Y
A	298582,84	4504427,01
B	298534,40	4504414,62
T	298568,88	4504275,20
Δ	298817,12	4504287,58

(Σύστημα συν/νων HATT)
(Φ = 40° 45' , Λ = 2° 15')

α/α	X	Y
A	12717,28	-9093,62
B	12869,21	-9108,22
T	12707,52	-9246,6
Δ	12755,58	-9232,82

(Σύστημα συν/νων HATT)
(ΜΕΓΑΛΟ ΦΥΛΛΟ)
(Φ = 40° 45' , Λ = 2° 15')

α/α	X	Y
A	12713,57	-9093,62
B	12865,51	-9107,4
T	12703,8	-9245,78
Δ	12751,87	-9231,99

ΑΠΛΟΤΗΤΑ (Γ/Μ2): 4-89/ΕΚ-270/Δ3-5-89)

- Ελάχιστο εμβαδόν (τ.μ.): 4000,00
- Πρόσθετο σε κοινόχρηστο έργο 25μ.

Η υπ όψιν αμελητή προέβλεψε ότι ογκόλιμα των γηπέδων που έχουν καταμείβει τον αριθμό 517/2003 και έχουν τις απαιτούμενες προϋποθέσεις κατά συνέπεια ή κατά προέλευση ορισμένες. 1)

ΕΙΛΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΣΕ ΠΛΗΘΕΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΕΣ (Γ.Δ. 40159/25-08-2010 (ΦΕΚ 1558/9))

- Σε γήπεδα που βρίσκονται σε εκτός σχεδίου περιοχές, επιτρέπεται η εγκατάσταση φωτοβολταϊκών σταθμών, ανεξαρτήτως ογκώδους (από 1 τ.μ. έως 240τ.μ2) (ΦΕΚ 245/02), εφόσον οι γηπεδούχοι διακρίνουν και κατασκευάζουν τους χώρους τους σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Ν. 4176/2003 (ΦΕΚ 245/02). Οι απαιτούμενες συνθήκες κατασκευής, υποδομής, α) συνθήκες λειτουργίας της Δ.Ε.Η., β) οικισμός εγκατάστασης ηλεκτρονικού εξοπλισμού των Φ.Β. συστημάτων του δίκτυου, να είναι προσαρμοστέα με τις απαιτήσεις οικιστικού δικτύου, και γ) εγκατάσταση των Φ.Β. συστημάτων με συμπεριλαμβανόμενο μήκος καλωδίου 0,30μ. ή συμπεριλαμβανόμενος μήκος καλωδίου 2,50μ. με συνολικό μήκος καλωδίου 2,50μ. από τη στάθμη του φυσικού ή τεχνητά διαμορφωμένου εδάφους των γηπέδων.
- Τα Φ.Β. συστήματα δεν επιτρέπεται να υπερβούν σε κάλυψη το 80% της επιφάνειας του γηπέδου. Ως κάλυψη νοείται η προβολή στο οριζόντιο επίπεδο των εγκαταστάσεων του φωτοβολταϊκού εξοπλισμού.
- Σε συνυφασμένα γήπεδα τα Φ.Β. συστήματα, σύμφωνα με τις απαιτήσεις του Ν. 4176/2003, κατασκευάζονται στο ύψος δύο κορυφαίων μονοπύλων κάλυψης. Οι πύλοι, τους ληπτέλες φέρουν, και προσαρμολογούνται για τις χρήσεις αυτές, σύμφωνα με τα κείμενα που αναφέρονται στο παρόν άρθρο.
- Οι Ελεγκτές απαιτούντες των εγκαταστάσεων που γίνονται να τηρούνται από τα όρια των γηπέδων, σύμφωνα με το δόμησιον του ύψους της εγκατάστασης. Η ελάχιστη απόσταση δε μπορεί να είναι μικρότερη των 2.5μ.

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/77)

Δηλώνω σύμφωνα με τον νόμο για το αγροτεμάχιο υπ'αριθμ. 464 υπό στοιχεία "Α-Β-Γ-Δ-Α" με εμβαδόν E = 7.178,70 τ.μ. σύμφωνα με τα στοιχεία του κτηματολογίου της Γ.Υ.Σ. 1977, ότι σύμφωνα με τα στοιχεία του κτηματολογίου του αναδομικού του 1977 στο Αρχειοθήκη Εινού Νερού του Δ.Αιουπτείου, και έκτασης E = 7.178,70 τ.μ. έγινε από νεώτερον έργο μετρήσεων που βρίσκεται στη θέση <<ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ - ΕΙΝΟ ΝΕΡΟ >> του Τ.Κ. Εινού Νερού του Δ.Αιουπτείου της Π.Ε. Φθιώτιδας, <<ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ - ΕΙΝΟ ΝΕΡΟ >>

- Είναι άδικο και οικοδομητικό έργο με την έννοια του άρθρου 1 του Ν. 1337/83 περί εισαγωγής σε γη και χρήση.
- Βρίσκεται σε εκτός σχεδίου περιοχή.
- Δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Ν. 1337/83 περί εισαγωγής σε γη και χρήση.
- Ενός αυτού δεν διέπονται ενδεχόμενες γραμμές μετρήσεων υπηρξήσαν της Δ.Ε.Η. ή άλλων φυσικών αερίων.
- Ενός αυτού και κατά μήκος του προσόμου του εν θέσει αγροτεμαχίου δεν υπάρχουν δέντρα.
- Το αγροτεμάχιο βρίσκεται σε περιοχή που είναι υπό κτηματογράφηση.

ΠΤΟΛΕΜΑΙΑ ΜΑΙΟΣ 2020
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΑΖΑΡΙΔΗΣ Ι. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
ΤΗΛ. 684593231 - 684593232 - 684593233
ΑΔΜΗ 135606466 - ΔΟΥ ΠΤΟΛΕΜΑΙΑΔΑΣ

ΔΗΛΩΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΗ

Τα όρια για το αγροτεμάχιο υπ'αριθμ. 464 υπό στοιχεία "Α-Β-Γ-Δ-Α" με εμβαδόν E = 7.178,70 τ.μ. σύμφωνα με τα στοιχεία του κτηματολογίου της Γ.Υ.Σ. 1977 στο Αρχειοθήκη Εινού Νερού του Δ.Αιουπτείου, και έκτασης E = 7.178,70 τ.μ. έγινε από νεώτερον έργο μετρήσεων που βρίσκεται στη θέση <<ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ - ΕΙΝΟ ΝΕΡΟ >> της Τ.Κ. Εινού Νερού του Δ.Αιουπτείου της Π.Ε. Φθιώτιδας, υποδείχθηκαν από εμένα.

Ευθύνομαι για την ακρίβεια των δηλούμενων ορίων του αγροτεμαχίου.

ΠΤΟΛΕΜΑΙΑ ΜΑΙΟΣ 2020
Ο ΔΗΜΙΟΣ

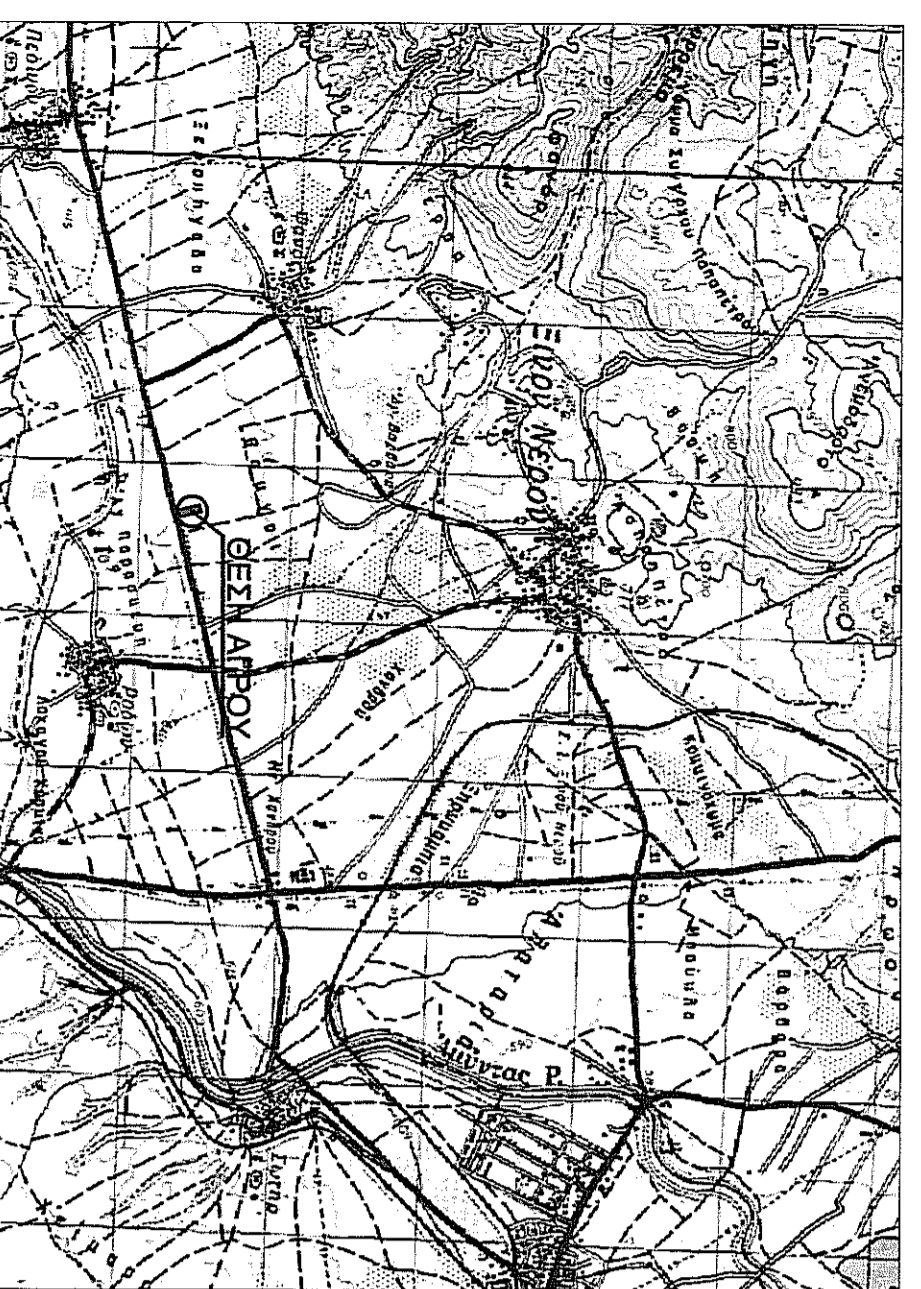
Εμβαδόν ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
E_{αδ} = 1/2 x Σ(x_{i+1}·y_i - x_i·y_{i+1}) x γ = 7.178,70 τ.μ.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :

- Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87
- Ο διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίσθησαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών.
- Η εξέλιξη από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κίνησης χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού - ΗΕΡΟΣ

Πτολεμαία ΜΑΙΟΣ 2020
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΝΑΖΑΡΙΔΗΣ Ι. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
ΤΗΛ. 684593231 - 684593232 - 684593233
ΑΔΜΗ 135606466 - ΔΟΥ ΠΤΟΛΕΜΑΙΑΔΑΣ



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ

ΝΑΖΑΡΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
ΤΗΛ. 6846 - 953.447 & 2463 - 101.124

Ο εκπαιδευτής μου ονομάζεται
Ναζαρίδης Ι. Χαράλαμπος
ΑΔΜΗ 135606466

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΜΠΙΝΙΖΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

ΕΡΓΟ : ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ
ΣΤΟ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟ ΥΠ'ΑΡΙΘΜ. 464

ΜΕΤΕΤΗΤΗΣ : ΝΑΖΑΡΙΔΗΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΟΠΟΣ : ΔΗΜΟΣ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ
ΕΙΝΟ ΝΕΡΟ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΑΡΙΘΜΟΣ
ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
T1

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 500

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΤΕΤΗΣ : ΜΑΙΟΣ 2020

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΝΑΖΑΡΙΔΗΣ Ι. ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΚΗΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ
ΤΗΛ. 684593231 - 684593232 - 684593233
ΑΔΜΗ 135606466 - ΔΟΥ ΠΤΟΛΕΜΑΙΑΔΑΣ

