

Απόσπασμα φύλλου χάρτη ΓΥΣ 1:50000



Υπόμνημα Συμβολισμών

- Υφιστάμενο κτίσμα
- Γειτονικά κτίρια
- Οριο οικοπέδου
- Οριο ασφαλτόστρωσης
- Κράσπεδο
- Περίφραξη με τοίχο και κάγκελο
- Περίφραξη με συρματόπλεγμα
- Στόλος ΟΤΕ
- Στόλος ΔΕΗ

Εμβαδομέτρηση οικοπέδου

Εμβαδόν Οικοπέδου ΑΒΓΔ  
Υπολογισμός Εμβαδού με Ορθογώνιες Συντεταγμένες

ΑΑ	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	Πήλεια (m)	
1	1	A	259163.553	4515841.409	16.75
2	2	B	259173.542	4515854.858	28.56
3	3	Γ	259196.588	4515837.988	18.22
4	4	Δ	259192.093	4515820.333	35.48
5	1	A	259163.553	4515841.409	

Εμβαδόν Οικοπέδου Ε = 538,54μ²

Συντ/μένες σε κρατικό εύστημα ΕΓΣΑ '87

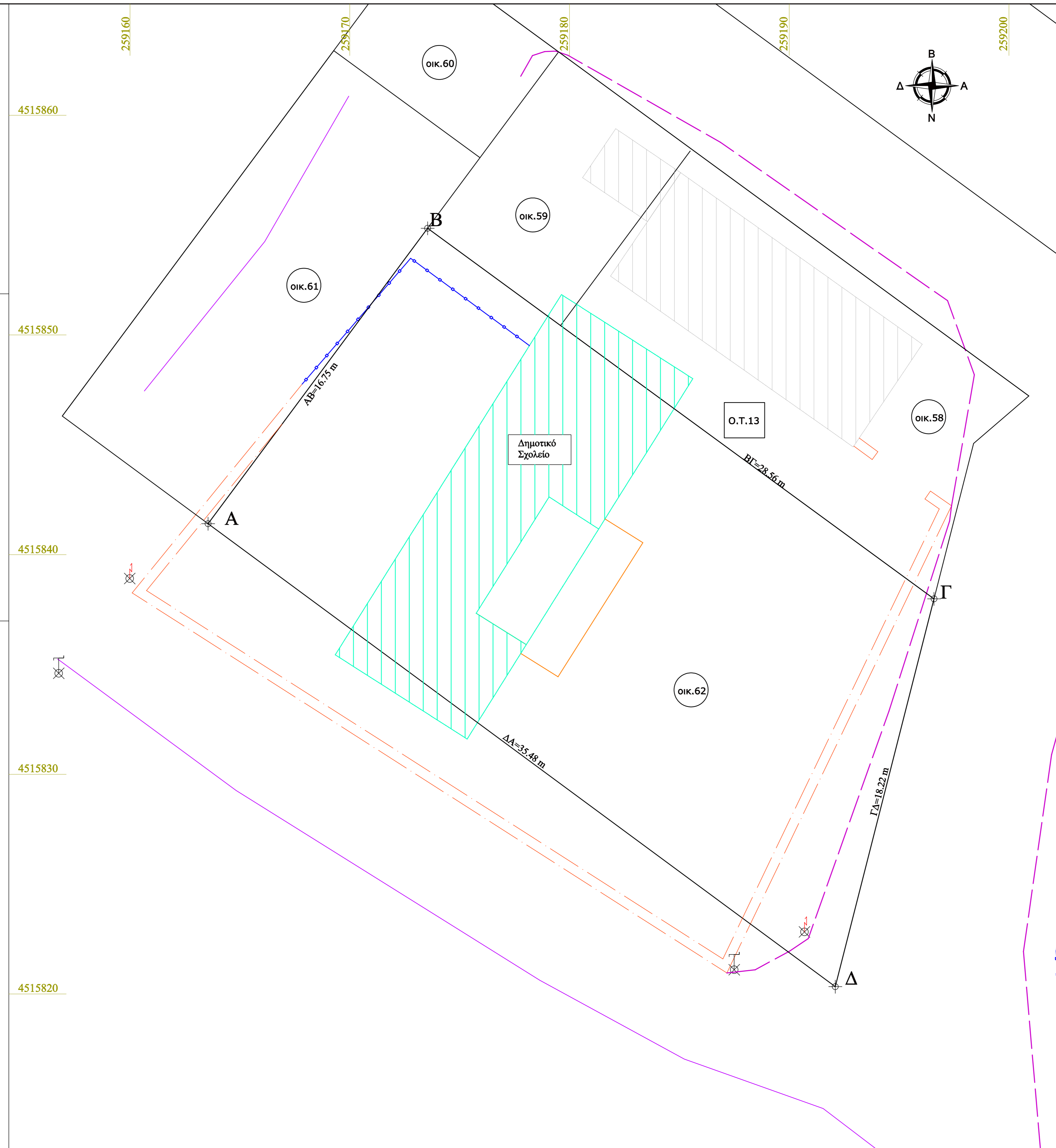
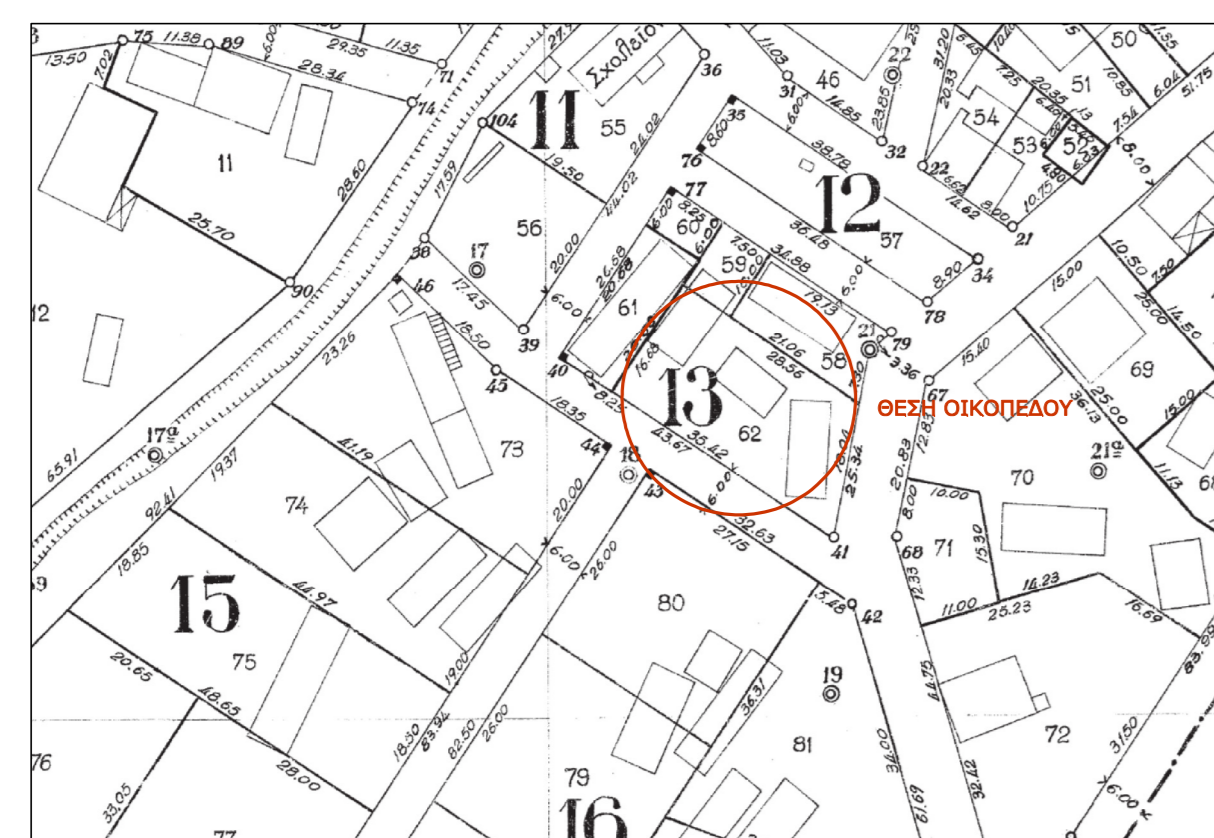
Αεροφωτογραφία περιοχής -Θέση οικοπέδου (χωρίς κλίμακα)



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΙΩΝ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΡΥΩΝ  
ΦΕΚ 576Δ/1986,586Δ/1987



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΔΙΑΝΟΜΗ ΣΥΝΟΙΚΙΣΜΟΥ ΚΑΡΥΩΝ 1962  
ΦΕΚ 203/29-11-1962 κλ.1:1000



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

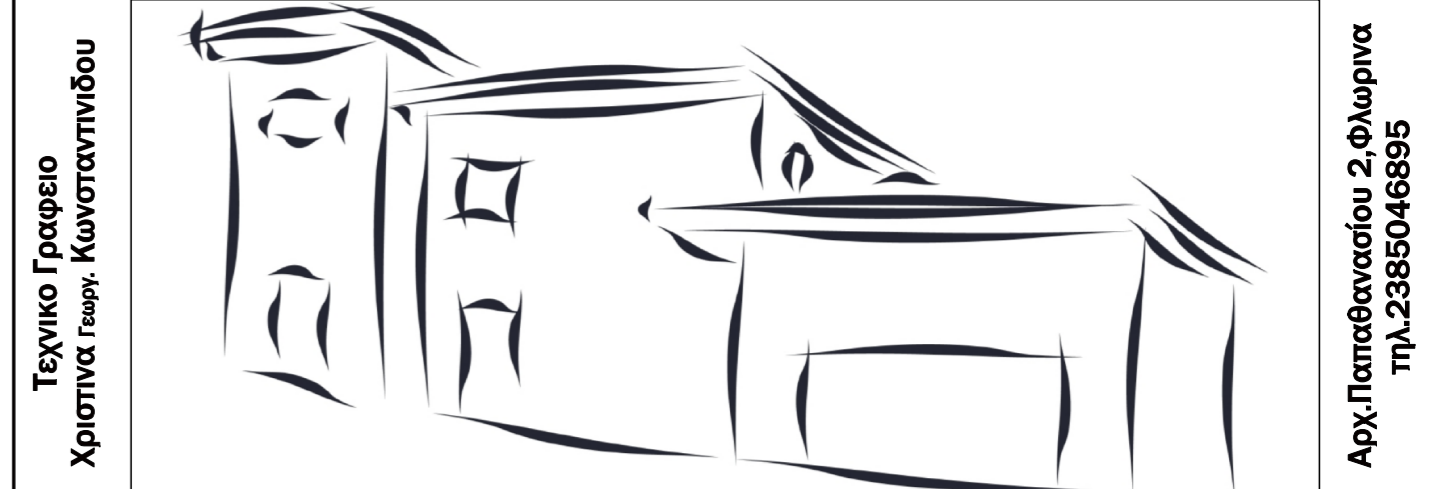
Εμβαδόν Οικοπέδου (Α-Β-Γ-Δ-Α) : 538,54 μ²  
(οικ.62,Ο.Τ.13,διανομής συνοικισμού Καρυών έτους 1962)

Όροι δομησης : ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ ΟΡΓΑΝ ΔΟΜΗΣΗΣ Π.Δ. (24-45-58/ΦΕΚ 181Δ) ΦΕΚ 203/29-11-1962 Π.Δ.25-1176-69(ΦΕΚ220Α) ΦΕΚ 376Δ/1986 Π.Δ.4-11-11/ΦΕΚ 289Α) ΦΕΚ386Δ/1987

Εμβαδόν : 300 μ²  
Πρόσκαπο : 10μ. για Ες 500 μ² και 15 μ. για Ε>500 μ²  
Κάλυψη : 0,60  
Δόμηση : για Ε<700 μ² =240 τ.μ., για Ε>700 μ² =400 τ.μ.  
Εξώστες - Ημ. : Σ.Δ. \*95%  
Αποστάσεις : 0 ή 2,50 μ.  
Μέγ. Επ. Τύπος : 7,50μ+2,00 μ. στεγή  
Ορόφοι : 2

Δήλωση Μηχανικού  
Η παρακάτω υπογράφομαι, δηλώνω ότι το οικοπέδο υπό τα στοιχεία Α-Β-Γ-Δ-Α, οικ.62,Ο.Τ.13 διανομής συνοικισμού Καρυών έτους 1962, στην Τ.Κ. Καρυών Δήμου Πρεσπών, εκτάτους κατά την καταμέτρηση 538,54μ² είναι άρτι και οικοδομήσιμο βάσει των πολεοδομικών διατάξεων που ισχύουν σήμερα.

Η μηχανικός



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: Αιμίλιος Δημητριάδης

ΕΡΓΟ: Τοπογραφική αποτύπωση οικοπέδου

ΘΕΣΗ: Τ.Κ.Καρυών, Δήμος Πρεσπών (οικ.62, Ο.Τ.13) εντός οικισμού

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: Χριστίνα Κωνσταντινίδου Πολιτικός Μηχανικός

ΜΕΛΕΤΗ: Τοπογραφική

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: Τοπογραφικό διάγραμμα

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ  
Τ

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:100

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 10/2017

Υπογραφή-σφραγίδα

Θεώρηση