

Αρκετεί υπαρκτό κτίριο τμήμα του με τμήμα 3293566666 κ.κ.λκ... σύμφωνα του Δασογυμνασίου Καρδίτσας

ΓΕΩΡΓΗΚΗ  
ΕΛΕΥΘΗΚΗ  
ΑΙΕΛΟΓΟΣ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ  
Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ '87)  
Ελληνικός ενδοφύλιος GRS 90 (a = 6 378 197 m, η = 288 267 2210)  
Πρόσβαση: Ελευθερία Μεσοπόρου  
Τριγωνία Καρδίτσας Μεσοπόρου: +500.000  
Γραμμοί: 0' 00' 00"  
ΟΡΘΟ ΓΙΟΓΙΟΝΟΙΔΕΣ  
ΡΥΘΜΟΤΟΜΗΚΗ ΓΡΑΜΜΗ  
ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΓΡΑΜΜΗ  
ΛΕΠΙΟΡΡΕΝΗ  
ΑΞΟΝΑΣ ΟΔΟΥ  
ΓΕΩΝ ΔΗΜΗΤΡΗ ΣΤΟΤΡΑΦΑΚΗ

A/A ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
1	307118.01	4344938.68	0.00	-
2	307126.15	4344945.83	0.00	9.70
3	307125.32	4344945.18	0.00	0.55
4	307122.18	4344948.61	0.00	6.58
5	307118.91	4344948.95	0.00	3.33
6	307116.10	4344948.67	0.00	1.70
7	307114.81	4344948.63	0.00	1.42
8	307111.88	4344948.03	0.00	3.07
9	307118.01	4344938.68	0.00	10.32

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΙΚΙΑΣ ΚΑΤΑ ΕΓΣΑ '87**

A/A ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
1	A	307118.78	4344938.98	0.00
2	B	307125.79	4344945.79	0.00
3	F	307123.14	4344948.17	0.00
4	Δ	307121.56	4344946.39	0.00
5	Z	307119.84	4344947.97	0.00
6	E	307118.78	4344948.78	0.00
7	H	307116.26	4344948.10	0.00
8	B	307111.97	4344941.67	0.00
9	A	307118.78	4344938.98	0.00

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΙΚΙΑΣ ΚΑΤΑ ΕΓΣΑ '87**

A/A ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
1	A	307118.78	4344938.98	0.00
2	B	307125.79	4344945.79	0.00
3	F	307123.14	4344948.17	0.00
4	Δ	307121.56	4344946.39	0.00
5	Z	307119.84	4344947.97	0.00
6	E	307118.78	4344948.78	0.00
7	H	307116.26	4344948.10	0.00
8	B	307111.97	4344941.67	0.00
9	A	307118.78	4344938.98	0.00

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΟΙΚΟΤΕΛΟΥΣ**

Ιεραστής Οικοτέλης: Μητρονής Πάλης, Μητρονής Βασιλείου  
Οικοτέλης: Αδελφός Τ.Κ. Καρτανιάς  
Δήμιος Καρδιτσάς

**ΕΠΙΜΟΛΟΓΗ ΟΙΚΟΤΕΛΟΥΣ**

Επιμέλεσε: Γ.Δ. 18-20-96-97-98-99-00-01-02  
ΠΡΑΓΜΑΤΗΡΕΣ:  
1. Το σχέδιο είναι ενταγμένο στο γενικό σχέδιο συντηρητικών ΕΓΣΑ '87  
2. Οι οδοί, και το εμπόδι υπολογιστικών ανελκυστήρων, είναι σύμφωνα με τον κανονισμό.  
3. Το έργο του γεωμετρικού είναι το τελικό έργο της διαμόρφωσης.  
4. Η υπολογιστική γραμμή είναι με την οικοδομική γραμμή και σύμφωνα με την εγκεκριμένη διαμόρφωση.  
5. Η εγγύτητα από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύμφωνο GPS και κέντρος γρήγορη του ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού ΗΕΡΟΣ.

**ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ-ΟΙΚΟΔΟΜΗΜΕΛΩΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΠΡΟΒΛΗΤΑΙΜΕΝΟΣ ΤΟΥ 1923**

Αρμόδια τα κατά τη διαδικασία, όπου δεν υπάρχει τήλες διαμόρφωση.  
Αρμόδια με το Π.Δ. 2713-3-1991 (ΦΕΚ Δ' 138) και την Εγκύκλιο 7-1992 και την Αρ. Γνωμ. 1139/26-2-92 σύμφωνα με το Π.Δ. 2713-3-1991 (ΦΕΚ Δ' 138) και την Εγκύκλιο 7-1992 και την Αρ. Γνωμ. 1139/26-2-92.  
Βάσει και οικοδομικής διαμόρφωσης το σχέδιο με ελάχιστο εμπόδιο 300μμ με κατά την 1.3-1991 (Π.Δ. 2-1991).  
Αρμόδια και οικοδομική διαμόρφωση το σχέδιο με ελάχιστο εμπόδιο 150μμ με κατά την 2.5-1-1979 (Π.Δ. 19-1-1979).  
ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΚΑΛΥΨΗ-ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ  
Ο Σ.Δ. των ομοειδών με εμπόδιον μικρότερο των 300μμ ή οριζών ως ελάχιστο το ανάστημα με εμπόδιον μικρότερο της κλίσης του εμπόδιου με το φυσικό ή δημιουργημένο έδαφος, το οποίο δεν μπορεί να υπερβεί σε καμία περίπτωση λόγω έκτασης του εμπόδιου.  
Σε περίπτωση κεντροβλυστικής οριζών το έργο στο ύψος η προσαρμόζεται κατά 1.5μ.  
Μέγιστο ύψος κρηπίδας οριζών το 7.50 μ και μετράται από το ψηλότερο σημείο της τοιχής του παραρτήματος της κτίσης του εμπόδιου με το φυσικό ή δημιουργημένο έδαφος, το οποίο δεν μπορεί να υπερβεί σε καμία περίπτωση λόγω έκτασης του εμπόδιου.  
Σε περίπτωση κεντροβλυστικής οριζών το έργο στο ύψος η προσαρμόζεται κατά 1.5μ.  
Μέγιστο ύψος οριζών των κρηπίδων οριζών σε 2 εκδόσεις της οδοί, με διαστήματα κεντροβλυστικής και πηλο οριζών λόγω έκτασης του εμπόδιου, χωρίς υπερβολή του 2.1μ.

**ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΠΟΧΡΩΣΗ ΟΡΙΩΝ**

Ο κεντρικός υπογειώσιμος ήτοι της Ηλεκτρικής Βολτίνης, δηλώνει υπαχθείν και εν γένει των υποχρεώσεων του νόμου περί κτηματογράφησης (Ν. 1337/83) και της Ε.Π.Ε.Ε. (Ν. 1517/87) που είναι υπαχθείν στην ιδιοκτησία με.Ο.Ι. ομοίως βόρεια στον ομοίως κλάδο της Τ.Κ. Καρδιτσάς, υποχρεώσεων από εμάς και υποχρεώσεων για την επιβολή των δημόσιων ορίων του γεωμετρικού και για την υπέρβαση και την από του δικαιοδότης μας να ζητήσουμε την έκδοσή τέλες εγγράφου.

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ**

**• ΜΕΛΟΣ Γ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ**  
**ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**

**ΒΑΣΗ 24 ΚΑΡΑΥΤΣΑ ΤΗΛ. 24410/71840**

**ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:** ΜΠΟΥΤΣΗΣ ΗΛΙΑΣ  
ΜΠΟΥΤΣΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

**ΕΡΓΟ: ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΥ - ΣΚΑΛΑ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ**

**ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ:** ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΜΟΥΤΣΑΣ, Τ.Κ. ΚΑΡΤΑΝΙΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΑΥΤΣΑΣ

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:** ΜΕΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

**ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:** ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

**ΚΑΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:** 1:100

**ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ** ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2015

**ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ** **A1**

**ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΤΥΠΟΓΡΑΦΗ** **ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΤΥΠΟΓΡΑΦΗ**  
**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ** **ΤΥΠΟΓΡΑΦΗΣ**

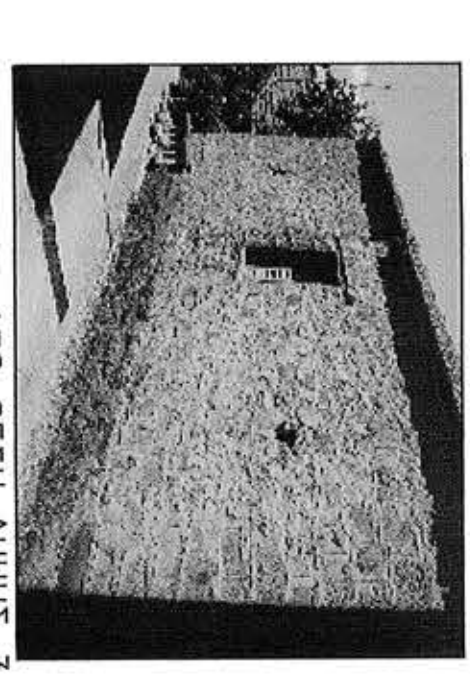
ΕΝ ΣΗΜΕΙΩ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

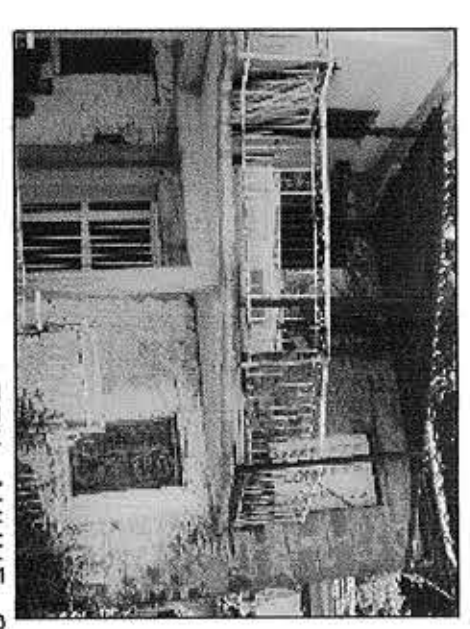
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ Γ. ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΑΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

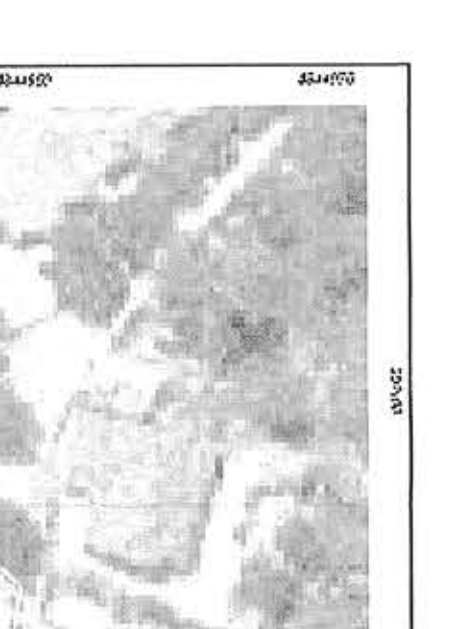
ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ



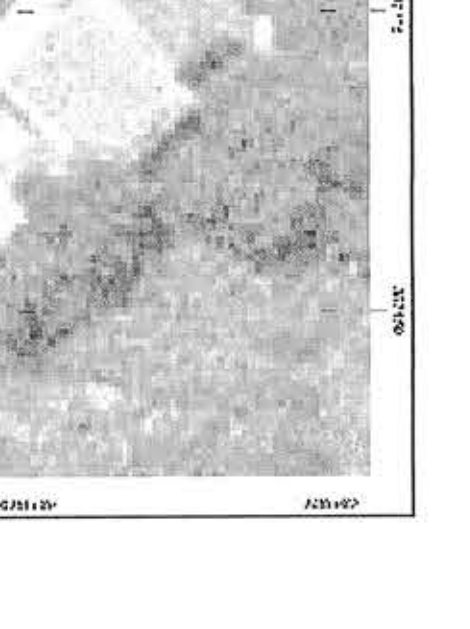
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΒΕΣΗ ΔΗΨΗΣ 3



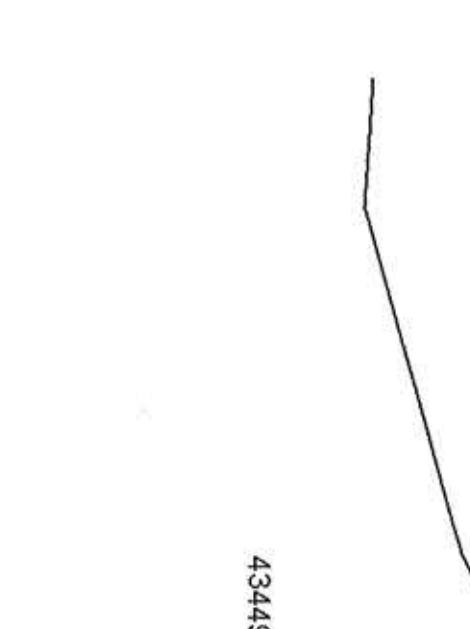
ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΒΕΣΗ ΔΗΨΗΣ 2



ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΒΕΣΗ ΔΗΨΗΣ 1



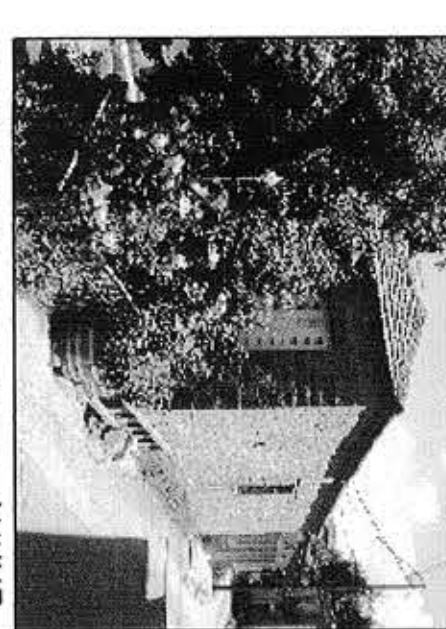
ΑΝΤΙΣΤΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΒΕΣΗ ΔΗΨΗΣ 4



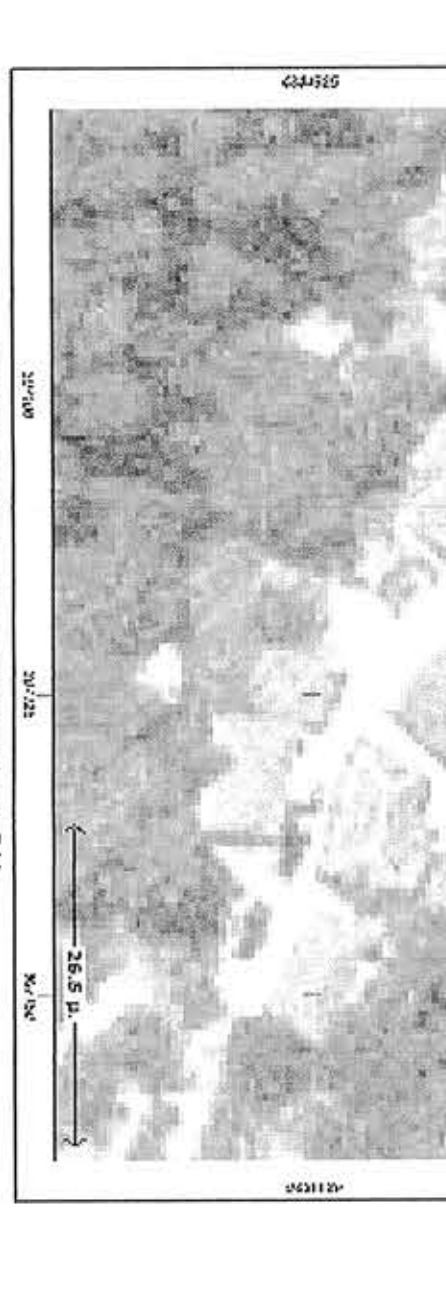
ΑΝΤΙΣΤΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΒΕΣΗ ΔΗΨΗΣ 1



ΑΝΤΙΣΤΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΒΕΣΗ ΔΗΨΗΣ 4



ΑΝΤΙΣΤΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΒΕΣΗ ΔΗΨΗΣ 1



ΑΝΤΙΣΤΡΑΦΙΑ ΑΠΟ ΒΕΣΗ ΔΗΨΗΣ 1