

Α Π Ο Φ Α Σ Η

ΘΕΜΑ : Κατηγοριοποίηση και καθορισμός ορίων και όρων και περιορισμών εδμησης στους οικισμούς Πλατιάνα ή Μετόχι, Μεγ.Χαράφια, Ζαχαριά, Καφές, Καλάμι του Ν.Κανίων.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΚΑΝΙΩΝ

Έχοντας υπόψη :

1. Τις διατάξεις του από 24.4.1985 Π.Δ. (ΦΕΚ.181 Δ/3.5.1985) περί τρόπου καθορισμού ορίων οικισμού της χώρας, κατηγορίες αυτών και καθορισμός όρων και περιορισμών εδμησης.
2. Τις προτάσεις των μελετητών Μηχ/κών, του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολ.Εφαρμογών της Νομ.Κανίων, που αφορούν στον προσδιορισμό των ορίων των υπόψη οικισμών.
3. Τα θελτικά κατηγοριοποίησης και αρχιτεκτονικής αναγνώρισης των οικισμών που συμπληρώθηκαν από τους προαναφερόμενους μελετητές κατά τις υποδείξεις των σχετικών προδιαγραφών του ΥΧΟΠ.
4. Τα πληθυσμιακά στοιχεία της τελευταίας απογραφής του κράτους της ΕΣΥΕ.
5. Τις υπ'αριθ. 3/86 (θέμα 1ο) και 7/86 (θέμα 1ο) γνωμοδοτήσεις του Συμβουλίου ΚΟΠ του νομού.
6. Την υπ'αριθ. 6/86 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Καλαμίου.

Α Π Ο Φ Α Σ Ϊ Ο Υ Μ Ε

1. Κατατάσσουμε τους οικισμούς ως εξής:

- α. Οικισμός Καλάμι : Μη περιαστικός ή παραλιακός ή τουριστικός, ενδοαπέραν, στάσιμος, συνθετικός, μικρός.
- β. Οικισμός Καφές : Μη περιαστικός ή παραλιακός ή τουριστικός, αξιόλογος, στάσιμος, διάσπαρτος, μικρός.
- γ. Οικισμός Ζαχαριάς : Μη περιαστικός ή παραλιακός ή τουριστικός, αξιόλογος, στάσιμος, διάσπαρτος, μικρός.
- δ. Οικισμός Μεγ.Χαράφια : Μη περιαστικός ή παραλιακός ή τουριστικός, ενδοαπέραν, στάσιμος, διάσπαρτος, μικρός.
- ε. Οικισμός Πλατιάνα ή Μετόχι : Μη περιαστικός ή παραλιακός ή τουριστικός, ενδοαπέραν, στάσιμος, διάσπαρτος, μικρός.

2. Καθορίζουμε τα όρια των οικισμών Καλάμι, Καφέ, Ζαχαριά, Μεγ.Χωράφια, Πλατιά-
λωνα ή Μετόχι του Ν. Χανίων με στοιχεία για τον οικισμό Καλάμι 1-2-3-4-5-6-7
-8-9-1
για τους οικισμούς Καφέ, Ζαχαριά, Μεγ.Χωράφια 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13
-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-1,
για τον οικισμό Πλατιάλωνα ή Μετόχι 1-2-3-4-5-6-7-8-1.
όπως αυτά φαίνονται στα συνοδευτικά της παρούσας σχεδιαγράμματα σε κλ.1:5000
που αποτελούν αναπόσπαστα μέρη της απόφασης αυτής και συντάχθηκαν βάσει στοι-
χείων χαρτών και επί τόπου ελέγχου.

II. Καθορίζουμε τους απόλυτους Γενικούς και Ειδικούς όρους και περιορισμούς Δό-
μησης.

A. Γενικοί όροι Δόμησης

1. Εντός των ορίων των οικισμών ισχύουν οι γενικοί όροι δόμησης που προβλέπο-
νται από το Π.Δ.ΦΕΚ.181 Δ/3.5.1985 και για τους οικισμούς: Καλάμι, Καφέ,
Ζαχαριά, Μεγ.Χωράφια, Πλατιάλωνα ή Μετόχι αρτιότητα γηπέδου 1000 τ.μ.
2. Κατά παρέκκλιση εντός των ορίων των οικισμών θεωρούνται άρτια τα οικοπέδα με
όποιο εμβαδόν είχαν ⁶²²3.5.1985 ημέρα Δημοσίευσης του από 24.4.1985 Δ/τος.

B. Ειδικός όρος Δόμησης

Για τους οικισμούς :

Καλάμι, Καφέ, Ζαχαριά, Μεγ.Χωράφια, Πλατιάλωνα ή Μετόχι τους ειδικούς όρους
δόμησης που αναγράφονται στις καρτέλλες που συνοδεύουν την παρούσα.

III.α) Πριν από οποιαδήποτε κατάτμηση οικοπέδων εντός των ορίων του οικισμού θα
πρέπει να θεωρείται το σχετικό τοπογραφικό διάγραμμα από το Τμήμα Πολεο-
δομίας και Π.Ε. της Νομαρχίας ώστε να εξασφαλίζεται η συνέχεια των υπα-
ρχόντων Κοινόχρηστων χώρων και η δημιουργία νέων Κοινόχρηστων χώρων σύμ-
φωνα με τα οριζόμενα στις διατάξεις της παρ.Ι του άρθρου 6 του από
24.4.1985 Δ/τος.

β) Να εξασφαλίζεται οπωσδήποτε η συνέχεια των υφιστάμενων ή εγκεκριμένων
δρόμων του οικισμού.

Κατά τα λοιπά ισχύουν τα οριζόμενα στο Δ/γμα της 24.4.1985 (ΦΕΚ.181Δ/
3.5.85).

Η παρούσα απόφαση με το σχεδιάγραμμα οριοθέτησης των οικισμών που την συνοδεύει να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Κ Ο Ι Ν / Σ Η :

1. Εθνικό Τυπογραφείο

(με σχεδιάγραμμα)

παρακαλούμενο για την δημοσίευση.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΧΑΝΙΩΝ

2. Κοινότητα Καλαμίου

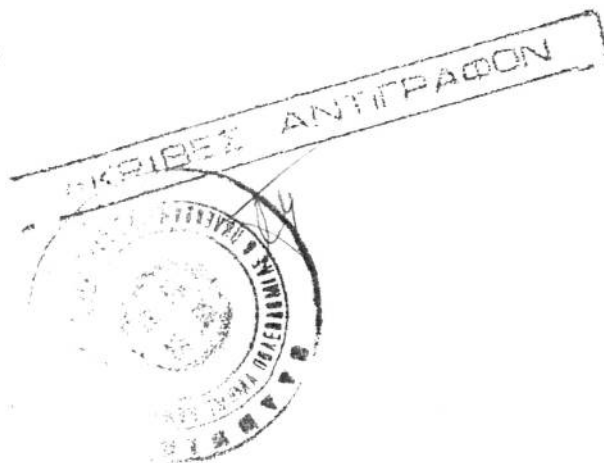
3. Πολ. Γραφείο Χανίων

ΜΑΝΩΛΗΣ ΠΑΝΤΟΥΒΑΚΗΣ

Ε.Δ.:

1. Αρχείο

2. Χρον. Αρχείο.



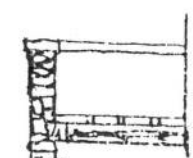
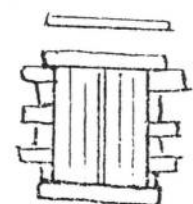



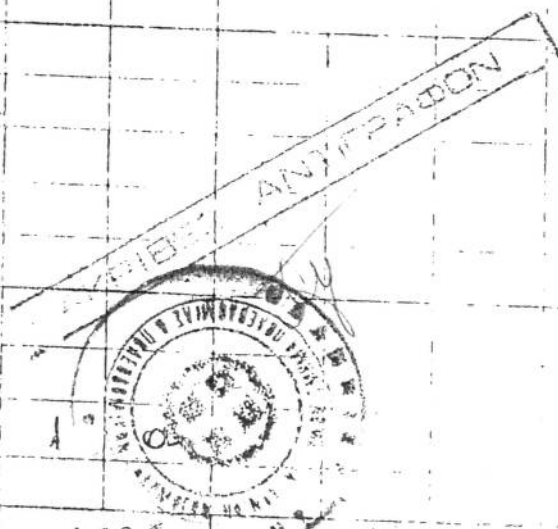
ΑΚΑΔ. Α. 2. 1.

ΕΡΓΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ

ΟΙΚΙΣΜΟΣ : ΚΑΛΑΜΙ
 ΔΗΜΟΣ/ΠΟΙΝ. : ΚΑΛΑΜΙΟΥ
 ΑΡ. ΕΣΥΣ : 9411/101
 ΝΟΜΟΣ : ΧΑΝΙΩΝ.

ΠΡΩΤΟ ΜΕΡΟΣ ΣΥΝΕΧΕΣ Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΤΕΡΥΓΩΝ

ΕΠΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΚΤΙΪΟΥ ΚΑΤΑ ΤΟ ΤΥΠΟΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΣΟΣ		Β' ΟΡΟΣΟΣ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ
	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
1. στέγης μονόριχτης	6	i	6	i			25%
2. στέγης δέριχτης							%
3. στέγης τετράριχτης							%
4. δώματα	10	i					
5. θόλου							
1. κύρια όψη	2	a	2	a			
2. λοιπές όψεις	2	a	2	a			
3.							
1. ανοιχτός πεδασίλος							
2. ανοιχτός επικαθρένων							
3. κλειστό							
4. βελά χαγιάσι							
5.							
1. εξοστών							
2. εξωτερική σκαλιά							
3. δώματος							
4.							
1. ανοιχτό ανοιχτόστον							
2. αμφοβελό πεδίο	1	a	1	a			
3. αμφοβελικό πεδίο							
4. αμφοβελό πεδίο							
5.							
1. πεδίο							
2. πεδίο	3		3				
3. πεδίο							
4. πεδίο							
5. με φεγγίτη							
6. με σιδερέια							

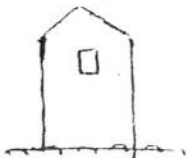



26

Σημείωση με 330/20-6-1986
 απόφαση κ. Νικολάου Χανίων



Διευθυντής: Θεοφάνης
 Διοικητής: Μανώλης

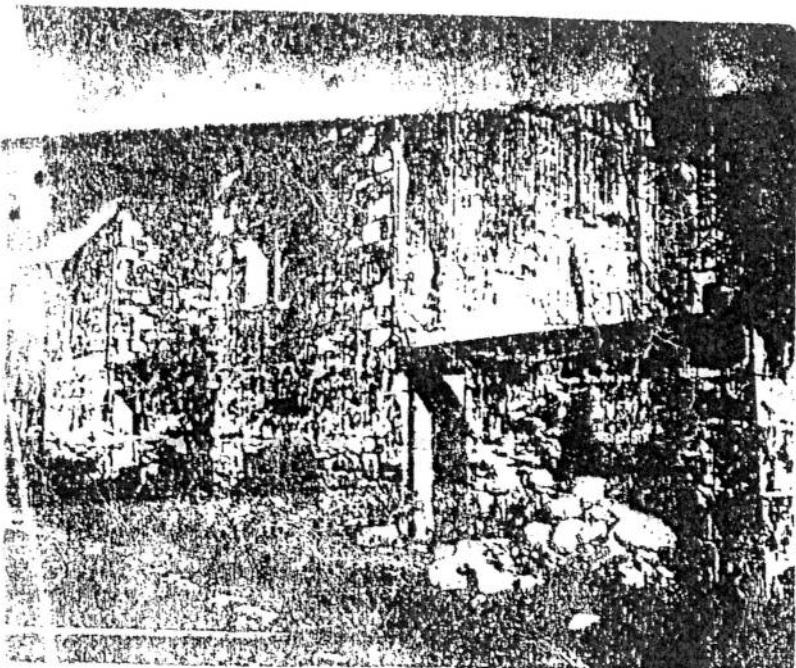
Α	ΟΝΟΜΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	ΓΕΩΓΡ. ΠΕΔ.		ΕΠΙΧΡΩΜ.		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
		ΓΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
1	ΥΕΣΟΝ					
2	ΚΟΡΥΦΩΜΑΤΑ					
3	ΠΡΟΣΤΑΣΕΙΣ					
4	ΦΕΡΟΥΣΙΑ					
5	ΣΕΤΩΜΑΤΑ					
6	ΚΑΡΕΝΑΔΕΣ	λ	α	λ	α	

1	ΜΑΝΘΡΟΠΕΛΛΟΣ ΦΙΛΟΣ	1	α	
2	ΜΑΝΘΡΟΤΟΙΧΟΣ ΧΙΜΗΛΟΣ			
3	ΑΛΛΟΣ ΤΡΟΠΟΣ			

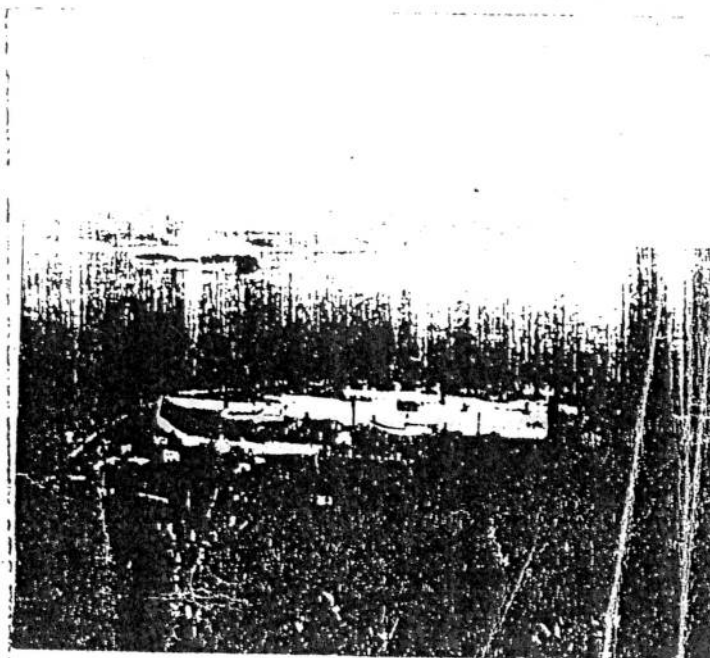
ΑΙΤΙΟΛΟΓΙΑ - ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΝΕΒΑΛΕΜΜΑ ΑΡΙΘΜΟΥ

1	ΠΕΤΡΑ	5	ΠΑΛΙΕΣ ΠΕΤΡΕΣ	9	ΣΤΑΥΡΟΣ
2	ΚΑΠΛΕ-ΚΟΙΤΑΜΑ	6	ΚΕΡΑΜΙΚΕΣ ΒΟΛΑΚΕΣ	10	ΣΤΥΛΙΑ
3	ΥΔΗ	7	ΚΙΡΑΝΙΔΕΣ ΤΕΤΡΑΓΩΝΕΣ	11	ΣΤΟΙΒΕΣ
4	ΚΟΥΒΛΙΑ	8	ΑΛΜΑΡΤΕΡΑ	12	
13	ΚΑΥΣΟ	ε	ΘΜΙΡΑ		
14	ΚΑΥΣΟ	ς	ΚΑΥΣΟ ΠΥΡ		
15	ΚΑΥΣΟ	η	ΜΕΛΕ		
16	ΚΑΥΣΟ	ο	ΚΕΤΙΤΕΡΑ		

ΦΩΤ. ΜΑΝΘΡΟΠΕΛΛΟΣ

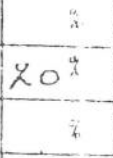


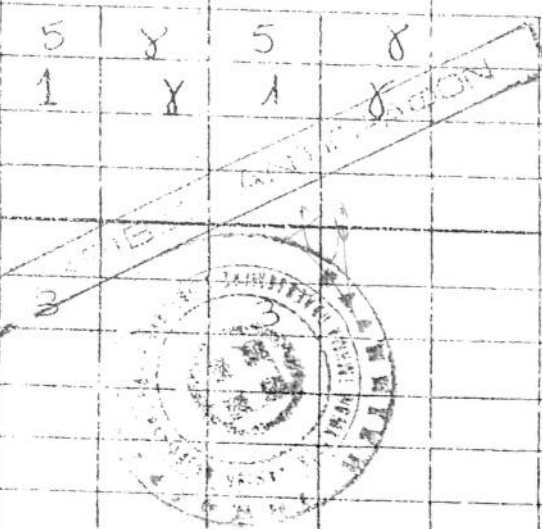
ΦΩΤ. ΜΑΝΘΡΟΤΟΙΧΟΣ ΧΙΜΗΛΟΣ



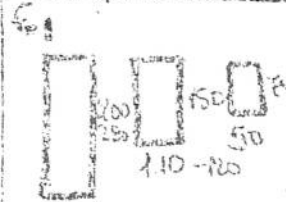
ΟΙΚΙΣΜΟΣ : ΖΑΧΑΡΙΑΣ
 ΚΑΦΕΣ
 ΔΗΜΟΣ/ΚΟΙΝ.: ΚΑΛΑΜΙΟΥ
 ΑΡ. ΕΣΥΕ : 94111100/03⁰²
 ΝΟΜΟΣ : ΧΑΝΙΩΝ

ΕΠΙΧΑΡΩΣΗ ΣΥΝΛΕΞΕΣ Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ ΠΤΕΡΥΓΩΝ

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΤΟΥ ΚΤΙΣΙΟΥ ΕΥΡΥΤΑΡΧΟΣ ΤΥΠΟΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΦΟΣ		Β' ΟΡΟΦΟΣ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ
	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
1. Πλάτος μονόριχτης							 30°
2. Πλάτος δίριχτης	6,7	L	6,7	L			
3. Πλάτος τετραριχτης							
4. Διαστάσεις	1	γ					
5. Πλάτος							
6. Πλάτος όφης	1	γ	1	γ			οκτίου
7. Διαστάσεις όφης	1	γ	1	γ			
8. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
9. Πλάτος αεραγωγού							
10. Πλάτος αεραγωγού							
11. Πλάτος αεραγωγού							
12. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
13. Πλάτος αεραγωγού							
14. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
15. Πλάτος αεραγωγού							
16. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
17. Πλάτος αεραγωγού							
18. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
19. Πλάτος αεραγωγού							
20. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
21. Πλάτος αεραγωγού							
22. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
23. Πλάτος αεραγωγού							
24. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
25. Πλάτος αεραγωγού							
26. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
27. Πλάτος αεραγωγού							
28. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
29. Πλάτος αεραγωγού							
30. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
31. Πλάτος αεραγωγού							
32. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
33. Πλάτος αεραγωγού							
34. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
35. Πλάτος αεραγωγού							
36. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
37. Πλάτος αεραγωγού							
38. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
39. Πλάτος αεραγωγού							
40. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
41. Πλάτος αεραγωγού							
42. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
43. Πλάτος αεραγωγού							
44. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
45. Πλάτος αεραγωγού							
46. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
47. Πλάτος αεραγωγού							
48. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
49. Πλάτος αεραγωγού							
50. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
51. Πλάτος αεραγωγού							
52. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
53. Πλάτος αεραγωγού							
54. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
55. Πλάτος αεραγωγού							
56. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
57. Πλάτος αεραγωγού							
58. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
59. Πλάτος αεραγωγού							
60. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
61. Πλάτος αεραγωγού							
62. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
63. Πλάτος αεραγωγού							
64. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
65. Πλάτος αεραγωγού							
66. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
67. Πλάτος αεραγωγού							
68. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
69. Πλάτος αεραγωγού							
70. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
71. Πλάτος αεραγωγού							
72. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
73. Πλάτος αεραγωγού							
74. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
75. Πλάτος αεραγωγού							
76. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
77. Πλάτος αεραγωγού							
78. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
79. Πλάτος αεραγωγού							
80. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
81. Πλάτος αεραγωγού							
82. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
83. Πλάτος αεραγωγού							
84. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
85. Πλάτος αεραγωγού							
86. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
87. Πλάτος αεραγωγού							
88. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
89. Πλάτος αεραγωγού							
90. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
91. Πλάτος αεραγωγού							
92. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
93. Πλάτος αεραγωγού							
94. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
95. Πλάτος αεραγωγού							
96. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
97. Πλάτος αεραγωγού							
98. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
99. Πλάτος αεραγωγού							
100. Πλάτος αεραγωγού							οκτίου
101. Πλάτος αεραγωγού							

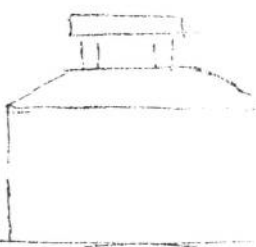


με ειδικής



επιβάλλει πιν 330/20-6 86
 από φαγη π. Νοτιοανατολ. Χανίων

Διευθυντής Επιθεωρητής
 Αρχιτέκτονας

ΣΥΝΘΕΣΗ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ	1ο ΟΡΟΣ.		2ο ΟΡΟΣ.		ΠΑΡΑΤΗΡ.
	ΥΠΟΚ.	ΥΠΕΡ.	ΥΠΟΚ.	ΥΠΕΡ.	
1. Πλάτα					
2. Κρημνίζματα					
3. Επιστάσεις					
4. Φουρούσια					
5. Τετάρτα					
6. Καμινάδες	1	2	1	2	

1. Καμινάδα, Φίλως				ΟΚΕΤΟΣ
2. Μαγιάτο, κα χαμηλός	1	a		
3. Άλλος τρόπος				

ΠΟΡΕΙ - ΕΝΔΕΙΞΑΣ ΣΥΜΒΟΛΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ

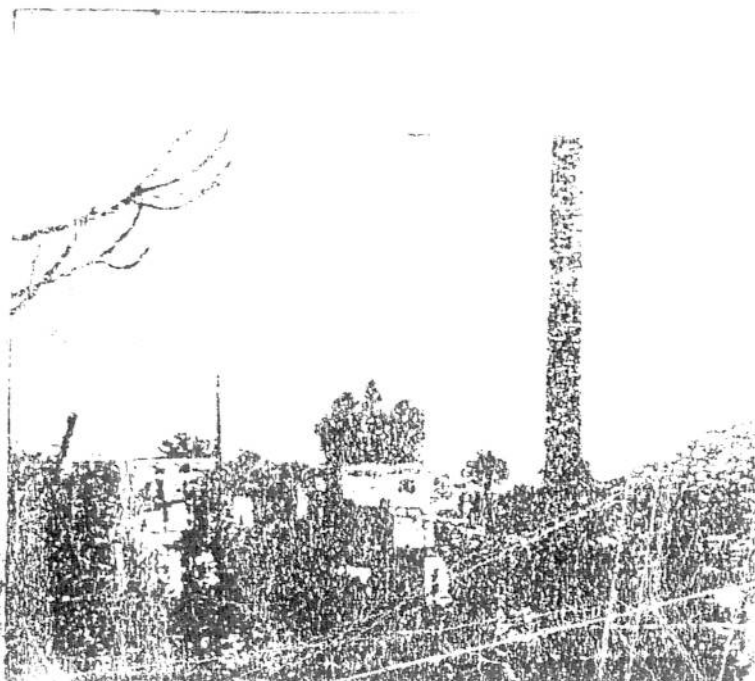
1	ΠΕΤΡΑ	5	ΠΑΛ. 2 ΠΕΤΡΙΜΕΣ	9	ΣΙΔΗΡΟΣ
2	ΣΟΒΑΣ - ΚΟΠΗΜΑ	6	ΚΕΡΑΜΙΔΙΑ ΒΥΖΑΝΤΙΝΑ	10	ΚΟΡΙΑ
3	ΕΥΛΩ	7	ΚΕΡΑΜΙΔΙΑ ΕΛΛΗΝΑ	11	ΕΓΧΡΟΣ
4	ΤΟΥΒΛΟ	8	ΓΛΩΦΙΝΑ	12	

α	ΑΕΥΚΟ	ε	ΘΑΨΑ	η	
β	ΚΑΥΡΟ	ι	ΚΟΚΚΙΝΟ	ζ	
γ	ΓΑΡΓΙΖΟ	η	ΜΙΑΣ		
δ	ΟΧΡΑ	θ	ΚΙΤΡΙΝΟ		

ΕΓΚΛΗΡΟΥΣ ΤΥΠΟΥ



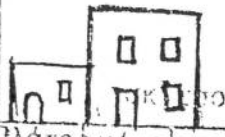
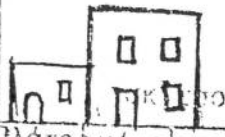
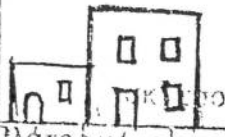

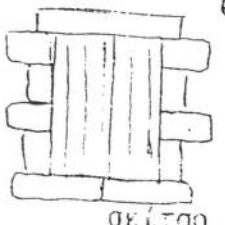

ΦΩΤ. ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΡΕΥΝΗ ΤΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

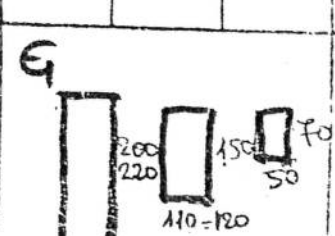
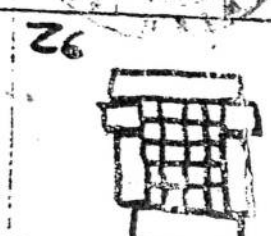
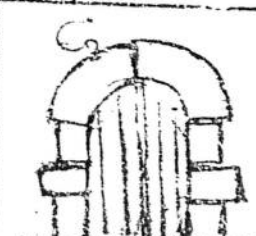
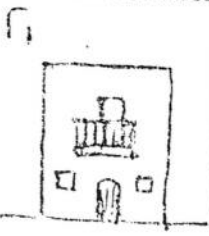


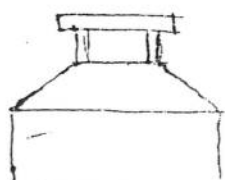
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗΣ

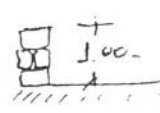
ΜΕΤΟΧΙ
 ΟΙΚΙΣΜΟΣ : ΜΕΓΑΛΑ ΧΩΡΑΦΙΑ
 ΔΗΜΟΣ/ΚΟΙΝ. : ΚΑΛΑΜΙΟΥ
 ΑΡ. ΕΣΥΕ : 941111/05
 ΝΟΜΟΣ : ΧΑΝΙΩΝ

Α. ΤΟΜΗΣΗΣ | ΣΥΝΕΚΕΣ | Π. ΕΛΕΥΘΕΡΟ | ΠΤΕΡΥΓΩΝ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΚΥΡΙΑΡΧΩΣ ΤΥΠΟΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΦΟΣ		Β' ΟΡΟΦΟΣ		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ
	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
1. στεγής μονόριχτης							 Πλάτος 1,50 Μήκος 23,00 ΠΡΟΣ.
2. στεγής δέριχτης							
3. στεγής τετράριχτης							
4. δώματος	5	δ	5	δ			
5. ύψους							
1. κύρια όψη	2	α	2	α			
2. λοιπές όψεις	2	α	2	α			
1. ανοιχτός ακάλυπτος			12	γ			 σκέπτος
2. ανοιχτός καλυμμένος							
3. κλειστός							
4. με δώμα							
5.							
1. εξωτερική σκάλα			9	γ			 ΣΤΗΘΑΙΟ σκέπτος
2. εσωτερική σκάλα							
3. δώματος							
4.							
Ποσοστό ανοιγμάτων	20%		20%		%		 σκέπτος
1. οριζόντιο πρέκι	1	α	1	α			
2. ημικυκλικό πρέκι	1	α	1	α			
3. τοξωτό πρέκι							
1. ταμπλαδοτά							 σκέπτος
2. καρφωτά							
3. παροιδωτά							
4. με δώμα							
5. με ρεγγίτη							
6. με ειδικές							



Α	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΕΞΥΠΑΡΧΟΣ ΤΥΠΟΣ	ΙΣΟΓΕΙΟ		Α' ΟΡΟΣ.		Β' ΟΡΟΣ.		ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ
		ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.	
Β	1. γέφυρα							
	2. κερνιζώματα							
	3. παραστάδες							
	4. φουρέυια							
	5. οστώματα							
	6. κημενάδες	1	8	1	8			

Β	ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ	ΙΣΟΓΕΙΟ			οκίτου
		ΥΛΙΚ.	ΧΡΩΜ.		
Β	1. κενδρότοιχος ψηλός				
	2. κενδρότοιχος χαμηλός	1	8		
	3. άλλος τρόπος				

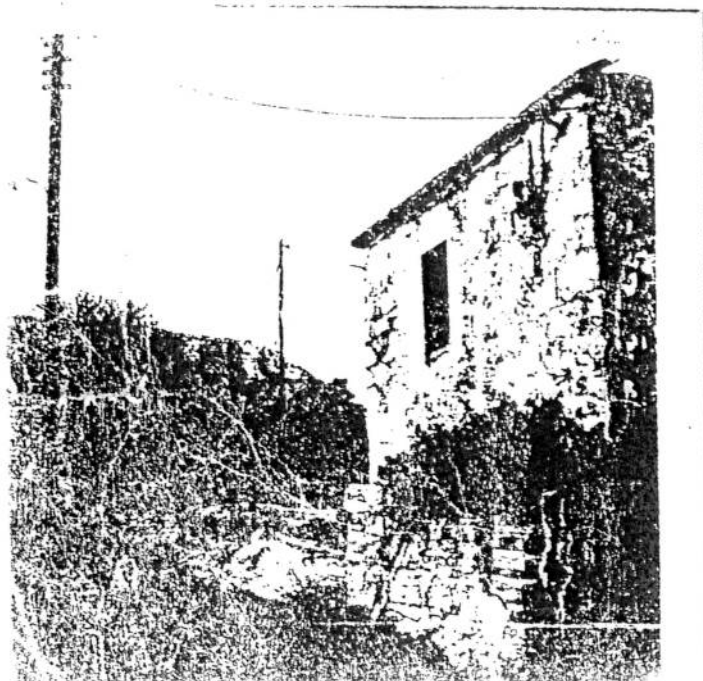
ΥΠΟΜΕΤΡΗΣΗ - ΚΩΔΙΚΑΣ ΣΥΜΒΟΛΙΚΩΝ ΑΡΙΘΜΩΝ

ΥΛΙΚΑ	1	ΠΕΤΡΑ	5	ΠΛΑΚΕΣ ΠΕΤΡΙΝΕΣ	9	ΣΙΔΗΡΟΣ
	2	ΣΥΒΑΣ-ΚΟΠΙΑΜΑ	6	ΚΕΡΑΜΙΔΙΑ ΒΥΖΑΝΤΙΝΑ	10	ΧΩΜΑ
	3	ΞΥΛΟ	7	ΚΕΡΑΜΙΔΙΑ ΓΑΛΛΙΚΑ	11	ΓΥΨΟΣ
	4	ΤΟΥΒΛΟ	8	ΛΑΜΑΡΙΝΑ	12	ΕΠΑΙΣΤΗΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΣΙ

ΧΡΩΜΑ	α	ΛΕΥΚΟ	ε	ΘΜΠΡΑ	Η Σημείωση πιν 330/20.6.86 από την Ε. Χαρίδη Χρήση 
	β	ΜΑΥΡΟ	ι	ΚΟΚΚΙΝΟ	
	γ	ΓΚΡΙΖΟ	η	ΜΙΑΙ	
	δ	ΩΧΡΑ	θ	ΚΙΤΡΙΝΟ	

Διεύθυνση Θεμελιών
Δομικών - Μηχανικών

ΕΞΥΠΑΡΧΟΥ ΤΥΠΟΥ



ΦΩΤ. ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΚΡΙΣΗ ΤΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΗ

