

ΜΙΚΗ ΠΑΕΥΡΩΝ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ			
ΠΑΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ (μ)	ΠΑΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ (μ)
Σ-Η	4.15	Ε-Ο	2.45
Η-Θ	4.00	Ο-Π	1.25
Θ-Ι	0.20	Π-Ρ	3.15
Ι-Κ	0.20	Ρ-Σ	4.15
Κ-Λ	2.45	Σ-Ζ	3.75
Λ-Ξ	4.25		

ΜΙΚΗ ΠΑΕΥΡΩΝ ΑΠΟΘΗΚΗΣ			
ΠΑΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ (μ)	ΠΑΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ (μ)
Γ-Δ	1.55	Ε-Υ	1.60
Δ-Ε	2.80	Υ-Γ	2.85

ΜΙΚΗ ΠΑΕΥΡΩΝ ΓΥΨΕΛΟΥ			
ΠΑΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ (μ)	ΠΑΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ (μ)
Α-Β	0.55	Κ-Λ	2.45
Β-Γ	2.45	Λ-Μ	0.10
Γ-Δ	1.55	Μ-Ν	4.25
Δ-Ε	2.80	Ν-Ξ	0.10
Ε-Ζ	3.80	Ξ-Ο	2.45
Ζ-Η	4.15	Ο-Π	1.25
Η-Θ	4.00	Π-Ρ	3.15
Θ-Ι	0.20	Ρ-Σ	4.15
Ι-Κ	0.20	Σ-Α	5.95

ΚΟΡΥΦΕΣ ΓΥΨΕΛΟΥ (ΕΓΣΑ '87)		
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
A	754351.59	4172412.82
B	754351.98	4172413.18
Γ	754353.61	4172414.99
Δ	754354.59	4172416.17
Ε	754352.45	4172417.97
Ζ	754348.91	4172419.43
Η	754345.59	4172421.91
Θ	754342.47	4172424.45
Ι	754342.59	4172424.61
Κ	754342.45	4172424.73
Λ	754340.45	4172426.18
Μ	754340.37	4172426.23
Ν	754337.77	4172422.85
Ξ	754337.56	4172422.79
Ο	754339.84	4172421.35
Π	754340.85	4172420.61
Ρ	754343.41	4172418.76
Σ	754346.79	4172416.35

ΚΟΡΥΦΕΣ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ (ΕΓΣΑ '87)		
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
Z	754348.91	4172419.43
H	754345.59	4172421.91
Θ	754342.47	4172424.45
I	754342.59	4172424.61
K	754342.45	4172424.73
Λ	754340.45	4172426.18
μ	754338.83	4172424.06
Ε	754337.86	4172422.79
Ο	754339.84	4172421.35
Π	754340.85	4172420.61
Ρ	754343.41	4172418.76
Σ	754346.79	4172416.35

ΚΟΡΥΦΕΣ ΑΠΟΘΗΚΗΣ (ΕΓΣΑ '87)		
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
Γ	754353.61	4172414.99
Δ	754354.59	4172416.17
Ε	754352.45	4172417.97
Υ	754351.59	4172412.82

ΟΡΟΛΟΜΕΤΡΗΣΗ
 Καταρτιστής: Ζώνη Οικιστική Έλεγχος, καταρτισμένο ορίον καταμέτρησης και λοιπών έργων και παραρτημάτων δήμου, στην εκτός σχεδιασμού γεωμετρική οδό στην οποία ορίον καταμετρήσεων από θεμελιώσεων του έτους 1923 περιοχή των έργων και καταρτίστην της χώρας Σάμου (Ν.Σάμου). Φ.Ε.Κ. 100/Δ.27-2-1995.

ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΜΕ ΣΤΟΧΕΙΟ Δ (Παράρτημα προσημασίας παραρτήματα)
 Είναι περιοχή μεγίστου κλάτους 50 μ. από τη γραμμή παραρτήματα οδού, οι άλλες ορίζεται στα σχετικά διαγράμματα του άρθρου 1.

1. Στις περιοχές αυτές επιβάλλεται μόνο η κατασκευή γραμμών οδικών ορίων, η καταμέτρηση μέτρησης ή κινήτων οχημάτων και η φύτευση πρασίνου.
2. Το καλύτερο όριο καταμέτρησης των γραμμών ορίζεται με... 1. επιρροή.
3. Για την εκτέλεση αποκαταστάσεων έργων στα τμήματα της περιοχής Δ και τμήματα με τα στοιχεία α) 153, 114, 143α, 146α, 146, 143β, 153 και β) 112α, 144α, 145, 112β, 112γ, 112δ, απαιτείται προηγούμενη άδεια της σχετικής μελέτης από την αρμόδια Εταιρεία Ασφαλίσεων.

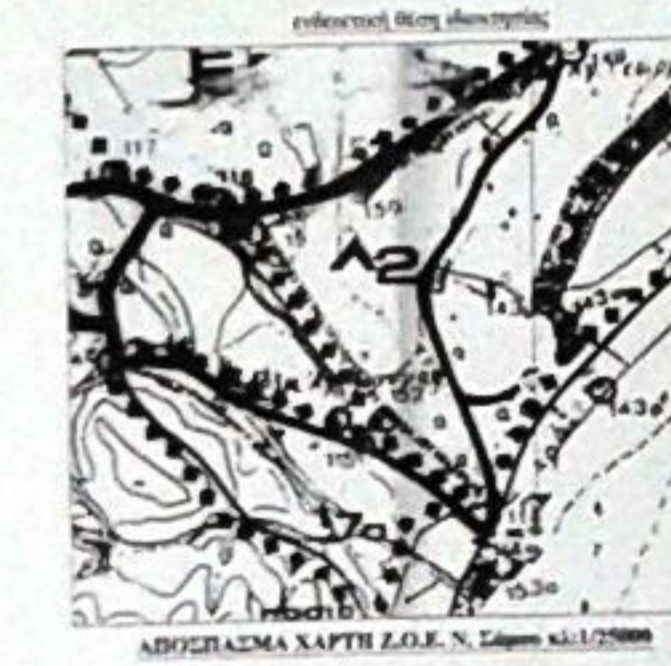
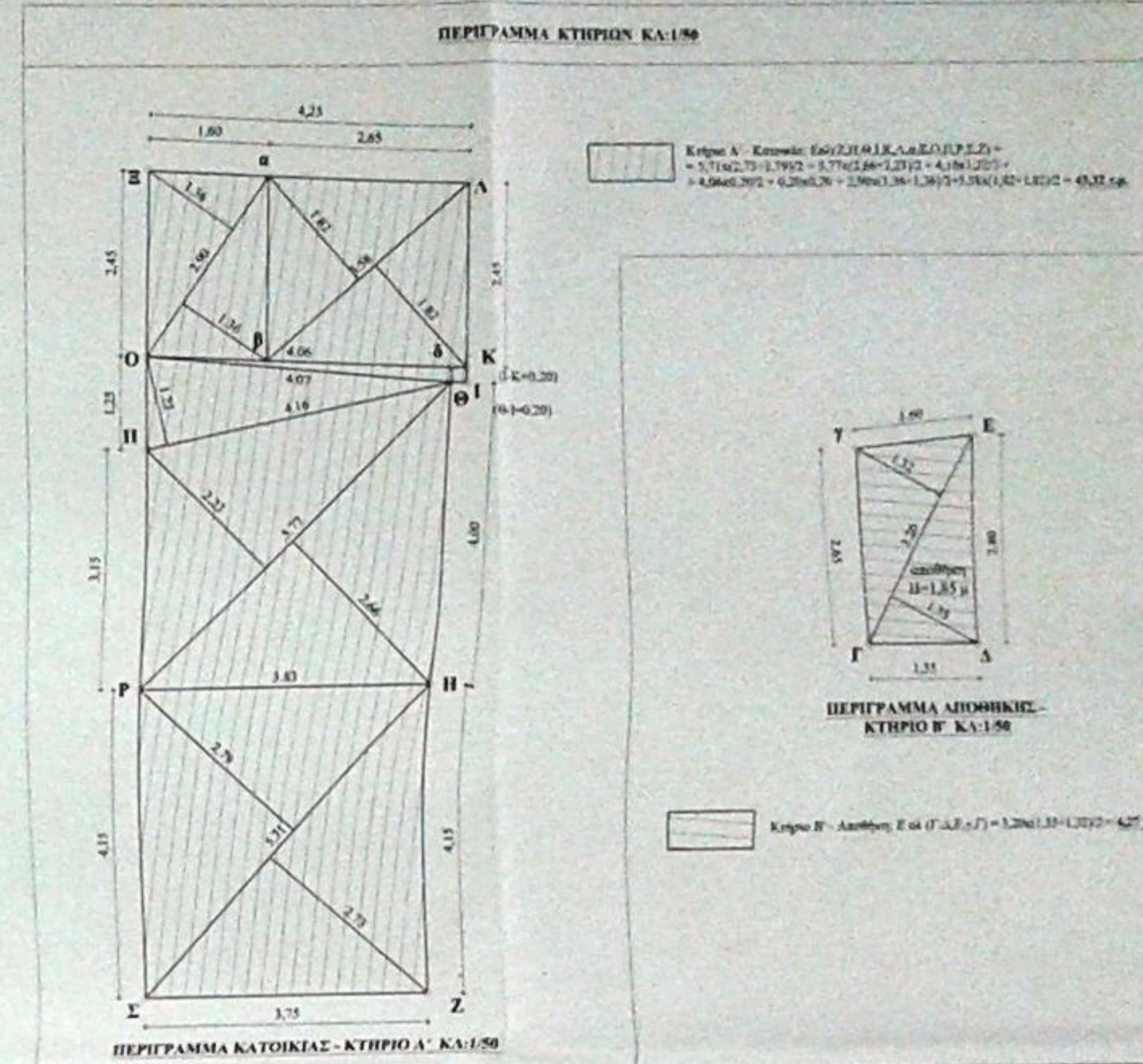
ΕΜΒΛΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
 Ε(γυψέλου) = Ε (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Α) = 71,12 τ.μ.
 Ε(κατοικίας) = Ε (Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,μ,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Ζ) = 43,32 τ.μ.
 Ε(αποθήκης) = Ε (Γ,Δ,Ε,Υ,Γ) = 4,27 τ.μ.
 Εολ = Ε(κατοικίας) + Ε(αποθήκης) = 47,59 τ.μ. (Δήλωση 2650532 του Ν.4178/2013)

ΣΗΜΕΙΩΣΗ
 Ο υπολογισμός των διαστάσεων του γυψέλου και των επιφανιών, καθώς επίσης και του εμβαδού του γυψέλου υπολογίστηκε με ηλεκτρονικό τρόπο (αυτομάτ).
 Ο υπολογισμός του εμβαδού των κτηρίων υπολογίστηκε αναλυτικά και επιβεβαιώθηκε με ηλεκτρονικό τρόπο (αυτομάτ).
 Οι μετρήσεις πραγματοποιήθηκαν με γεωμετρικό σταθμό και μετρητήρια.
 Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ '87. Η αξιολόγηση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κίνησης χρήση του δικτύου URANUS.
 Υποδείχθηκαν τα παρακάτω συμβόλαια:
 • Δήλωση αποδοχής κληρονομιάς με αριθμό 5.533/10.6.1988 του Συνεδριολογημένου Χείρου Σάμου Γ. Μυλιγαρή.
 • Σύσταση δωρεάς οδού λόγω δωρεάς με αριθμό 7.972/26.3.1992 του Συνεδριολογημένου Χείρου Σάμου Γ. Μυλιγαρή.

ΑΝΑΦΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
 Ο υπογράφων, Παύλος Παλασταμάτιου, δηλώνει ότι τα όρια του γυψέλου με στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ, Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Α και εμβαδόν Ε=71.12 τ.μ. που βρίσκεται στη θέση "Ποταμί" Ηραίου στατιστικής παραρτήματα Παράρτημα Δήμου Σάμου (Παράρτημα Δ Ζ.Ο.Ε. Ν.Σάμου) και ορίον στο παρόν Τοπογραφικό Διάγραμμα, υποδείχθηκαν από ταύτα.
 Ο ΔΗΛΩΝ

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΑΝΑΦΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν.651/77)
 Ο υπογράφων Ανδρέας Μ. Χριστοδουλάκης Πολιτικός Μηχανικός δηλώνει υπεύθυνα, ότι το γυψέλο με στοιχεία Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Κ,Λ,Μ,Ν,Ξ,Ο,Π,Ρ,Σ,Α και εμβαδόν Ε=71.12 τ.μ. που βρίσκεται στο παρόν Τοπογραφικό Διάγραμμα, υποδείχθηκαν από ταύτα.
 • ΕΙΝΑΙ ΜΗ ΑΡΤΟ ΚΑΙ ΜΗ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ σύμφωνα με την περίπτωση πολεοδομική νομοθεσία.
 • Βρίσκεται στη θέση "Ποταμί" Ηραίου στατιστικής παραρτήματα Παράρτημα Δήμου Σάμου (Παράρτημα Δ Ζ.Ο.Ε. Ν.Σάμου).
 Ο ΔΗΛΩΝ

ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ Μ. ΧΡΗΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟ ΣΕΡΡΩΝ Δ.Π.Θ.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Α.Κ. ΟΤ.Π.Σ. Α.Α.Μ. 02514407
 ΠΛΗΡΟΦ. & ΕΛΛ. ΤΗΛ. 2273-82142



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
 ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ Μ. ΧΡΗΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ, ΠΟΛ. ΜΗΧ. Δ.Π.Θ.
 ΠΥΘΑΓΟΡΑ 9 - ΣΑΜΟΣ, ΤΗΛ-ΦΑΞ 22730 - 80140, 6934454750

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΠΑΡΑΣΧΟΣ ΠΑΛΑΣΤΑΜΑΤΙΟΥ

ΘΕΣΗ: ΘΕΣΗ "ΠΟΤΑΜΙ" ΗΡΑΙΟΥ ΚΤΗΜ. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΠΑΓΩΝΑΣ ΣΑΜΟΥ (ΠΕΡΙΟΧΗ Δ Ζ.Ο.Ε. Ν. ΣΑΜΟΥ)

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ Μ. ΧΡΗΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: Τ1

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΝΟΕ 2014

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ:

ΑΠΟΣΤΟΛΟΣ Μ. ΧΡΗΣΤΟΔΟΥΛΑΚΗΣ
 ΔΙΠΛΩΜ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟ ΣΕΡΡΩΝ Δ.Π.Θ.
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Α.Κ. ΟΤ.Π.Σ. Α.Α.Μ. 02514407
 ΠΛΗΡΟΦ. & ΕΛΛ. ΤΗΛ. 2273-82142