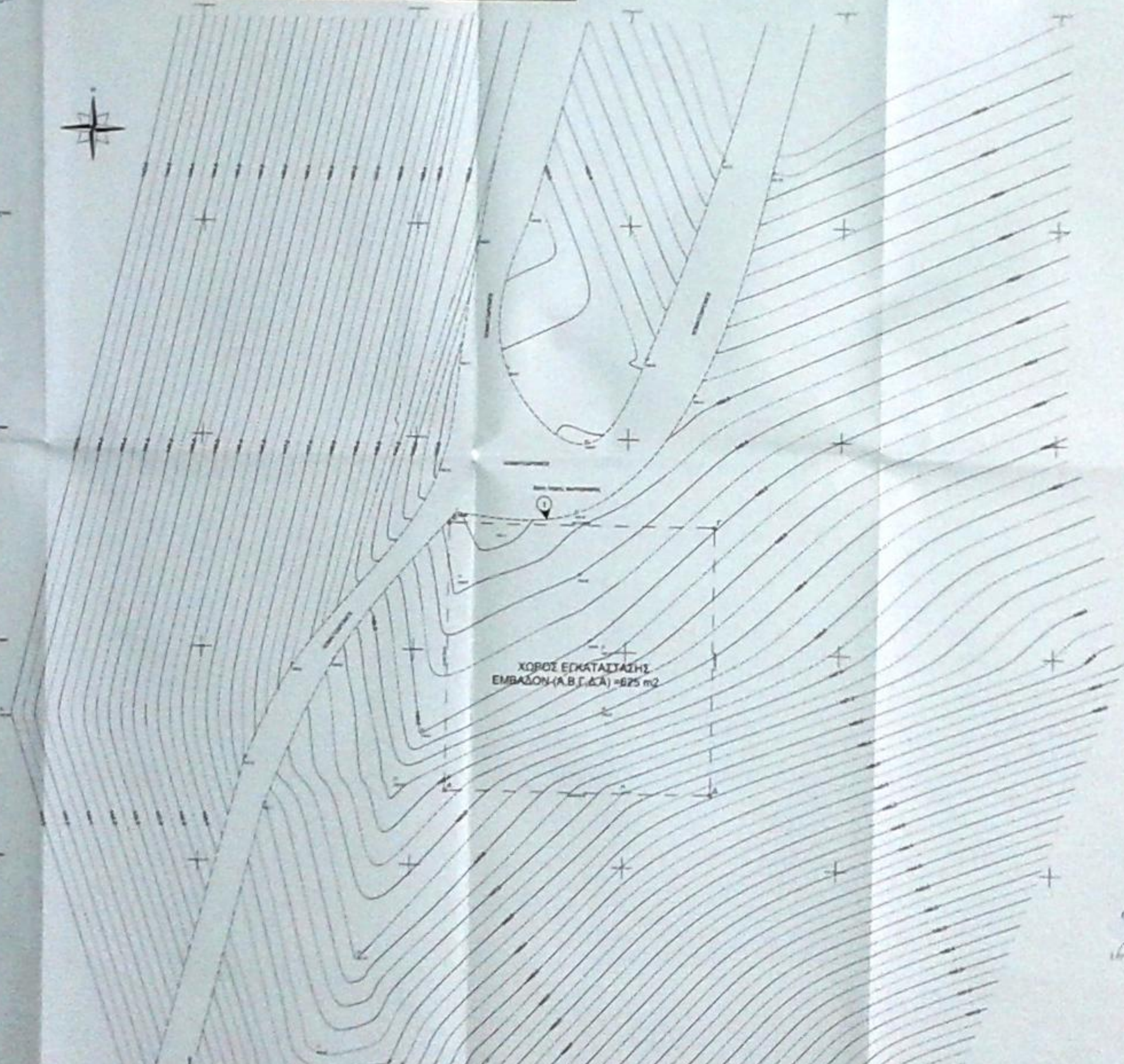




ΑΠΟΣΤΑΣΙΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Γ.Υ.Σ. ΚΥΜΑΚΑΣ 1:50.000
Φ.Χ. ΣΑΜΟΣ



ΧΩΡΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ΕΜΒΑΣΩΝ (Α, Β, Γ, Δ) = 875 m²

ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ
 Ο ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΑΝΤΑΣ ΠΡΟΒΛΕΠΕΙ ΟΤΙ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ'ΕΤ
 ΠΡΟΣΤΑΣΙΝΕΙ ΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Α.Β.Γ.Δ. ΚΑΙ ΕΜΒΑΣΩΝ ΕΓΣΑ'ΕΤ ΤΗ ΠΡΟ-
 ΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΟΥ ΟΙΚΟΣΤΥΣΙΟΥ, ΕΤΩΣ 1985.

Α. ΔΕΝ ΠΑΡΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ ΓΕΝΕΣΙΑΚΑ ΣΧΕΔΙΑ ΤΩΝ ΕΜΒΑΣΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ
 ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ ΤΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ
 ΕΜΒΑΣΩΝ.
 Β. ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΕΣ ΕΠΙΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ
 Γ. ΔΕΝ ΕΠΙΤΡΕΠΕΙΤΕ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΤΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΜΒΑΣΩΝ ΣΕ ΠΡΟΣΩ-
 ΠΟΝ.
 Δ. ΟΤΙ ΤΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΕΝ ΔΕΙΚΝΥΤΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΜΟΝ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΝ ΥΨΗΛΗΣ
 ΤΑΧΥΤΗΤΟΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΜΟΝ.
 Ε. ΟΤΙ ΕΠΙΣΤΑΣΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΜΟΝ ΤΑΚΤΙΚΟΝ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΝ ΔΕΝ
 ΔΕΙΚΝΥΤΑΙ ΠΡΟΣΩ-ΠΟΝ.

Ο ΜΟΝΑΡΧΟΣ

ΕΜΒΑΣΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ Ε. Γ. Α. Β. Γ. Δ. Ε. ΣΤ.
 ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
 1. ΤΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΜΒΑΣΩΝ ΕΙΣΑΓΕΤΑΙ ΜΕΝΟ ΣΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΕΓΣΑ'ΕΤ.
 2. ΟΙ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΟ ΕΜΒΑΣΩΝ ΤΟΥ ΚΤΗΡΙΟΥ ΥΠΟΧΡΕΩΣΤΗΚΑΝ ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΑΝΤΙ-
 ΣΤΑΣΕΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ.
 3. Η ΕΠΙΣΤΑΣΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΝ ΕΓΣΑ'ΕΤ ΕΙΣ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΚΗ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΠΙΣΤΑΣΕΩΝ
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΜΟΝ ΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΤΕΡΜΑΤΩΣ.

Ο ΜΟΝΑΡΧΟΣ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΕΠΙΣΤΑΣΗ
A	19450.00	417860.00	140.00
B	19450.00	417871.00	140.00
Γ	19460.00	417871.00	140.00
Δ	19460.00	417882.00	140.00

ΕΠΙΣΤΑΣΗ ΟΡΙΩΝ Α.Β.Γ.Δ. Ε. ΣΤ. = 875.00 Μ.

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΕΡΑΙΩΝ

ΝΟΜΟΣ	Ν. 2145/82	Ν. 2415/83	Ν. 4053/12	Ν. 4070/12
ΕΓΚΛΗΣΗ	ΕΓΚ. 1284	ΕΓΚ. 3483	ΕΓΚ. 32942/93	

- ΓΙΑ ΣΤΑΘΙΟΥΣ ΕΠΙ ΕΞΑΡΧΟΥ**
- ΕΥΣΤΡΕΦΕΤΑΙ Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ Σ.Β.Κ.Υ. ΚΑΙ ΣΕ ΜΗ ΑΡΤΙΑ ΟΙΚΟΣΤΕΛΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΣΩΝ 500 μ².
 - ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΜΒΑΣΩΝ ΟΙΚΟΣΤΕΛΟΥ 35.00 μ².
 - ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΟΙΚΟΣΤΕΛΟΥ 3.50 μ. (ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ +15% ΓΙΑ ΚΑΘΕ ΦΩΣΑΙΟΥΜΕΝΟ ΚΑΙ ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΣΑΥΞΗΣΗ +30%).
 - ΓΡΑΦΕΙΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΠΥΛΩΝΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΣΤΕΛΟΥ 5.00 μ. ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΟΙΚΟΣΤΕΛΟΥ.
 - ΟΙ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΑΙ ΤΑ ΥΨΟΜΕΤΡΑ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΚΡΑΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ (ΕΓΣΑ'ΕΤ).

ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
 ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΟΣΤΕΛΟΥ Γ.Δ. 24.05.1985 - Φ.Ε.Κ. 2704/01.05.1985 & Ν.3212 - Φ.Ε.Κ. 308Α/31.12.2009)

Αρμόδια κατά κλίση (για πρόσωτα σε βόρεια)
 Εμβαδόν=4000 μ² - πρόσωτα=25.00 μ.
 (για πρόσωτα σε βόρεια, εθνική επαρχιακή, δημοτική, και κοινοτική οδοί ως και σε εγκαταλελειμμένα τμήματα τους και σε οδοποιδια/οδικά τμήματα)
 Εμβαδόν=4000 μ² - πρόσωτα=45.00 μ. - φάρος=10.00 μ.

Αρμόδια κατά παράκλιση (λίανος πρόσωτα σε βόρεια)
 Εμβαδόν=4000 μ²
 (για πρόσωτα σε βόρεια, εθνική επαρχιακή, δημοτική, και κοινοτική οδοί ως και σε εγκαταλελειμμένα τμήματα τους και σε οδοποιδια/οδικά τμήματα)
 Εμβαδόν=2000 μ² - πρόσωτα=25.00 μ. - φάρος=40.00 μ. (του 17.10.1978)

Εμβαδόν=1200 μ² - πρόσωτα=20.00 μ. - φάρος=30.00 μ. (του 12.05.1964)

Εμβαδόν=750 μ² - πρόσωτα=10.00 μ. - φάρος=15.00 μ. (του 12.11.1962)

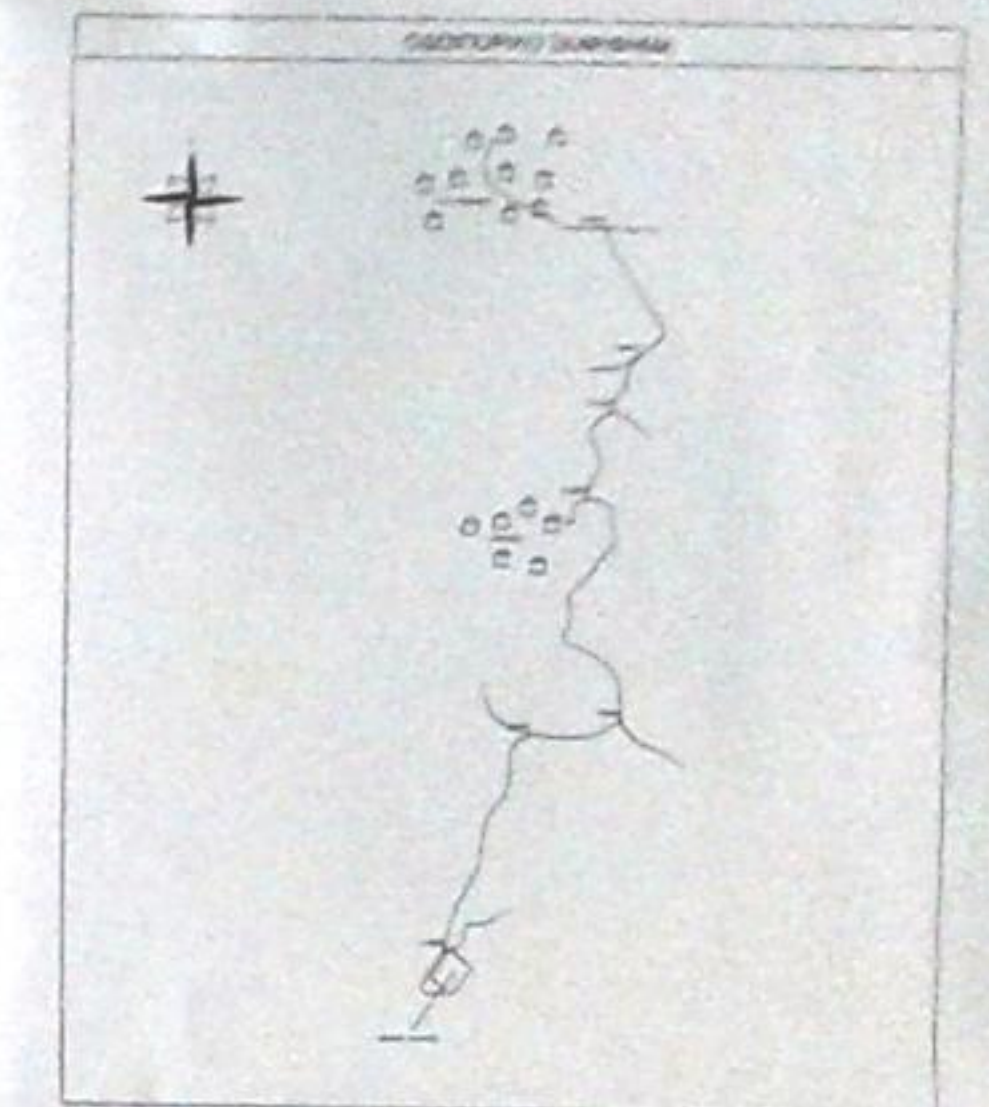
Εμβαδόν=2000 μ²

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΤΟΙΚΙΑ
 συνολικής έκτασης (για κτισμάτων με πρόσωτα έως 4000 μ²)
 φ.δ. +0.20 μ. μέγιστη έκταση=2000 μ²
 για υψόμετρο ως 3.50 μ. και 4000 μ²
 έκταση=2000 μ² + 10.00 υψόμετρο=4000 μ² (φ.δ.)
 (για υψόμετρο με εμβαδόν από 8.000 μ² και άνω)
 έκταση=4000 μ² υψόμετρο=4000 μ² φ.δ.
 μέγιστη έκταση=4000 μ²
 οδός υπέρμετρος: 7.50 μ. (του 05.05.1962)
 εδάφος 15%

ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΗΣ

ΕΜΒΑΣΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
 ΟΝΟΜΑ: Α.Β.Γ.Δ.Ε.ΣΤ.

ΕΠΙΣΤΑΣΗ
 Α.Β.Γ.Δ.Ε.ΣΤ. ΟΝΟΜΑΤΟΣ: Α.Β.Γ.Δ.Ε.ΣΤ.
 Α.Β.Γ.Δ.Ε.ΣΤ. ΟΝΟΜΑΤΟΣ: Α.Β.Γ.Δ.Ε.ΣΤ.
 Α.Β.Γ.Δ.Ε.ΣΤ. ΟΝΟΜΑΤΟΣ: Α.Β.Γ.Δ.Ε.ΣΤ.
 Α.Β.Γ.Δ.Ε.ΣΤ. ΟΝΟΜΑΤΟΣ: Α.Β.Γ.Δ.Ε.ΣΤ.



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ
RURAL CONNECT
 Ελληνικό Δημόσιο Δίκτυο Α.Ε.Ε.Σ

ΕΡΓΟ
 ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΣΥΡΜΑΤΟΥ ΚΟΜΒΟΥ
 242 5631 ΑΡΓΥΡΟΣ

ΘΕΣΗ
 ΠΛΗΣΙΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ "ΑΡΓΥΡΟΥ"
 ΔΗΜΟΣ ΣΑΜΟΥ
 ΠΕΡ. ΕΝΟΤΗΤΑ ΣΑΜΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΒΟΡΕΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΑΝΑΘΕΣΗ
INTRAKAT

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
 ΤΑΣΟΥΛΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ Τοπογράφος Μηχανικός

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
 D001

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΡΓΟΥ
 242 5631

ΚΑΛΩΣ
 1:200

ΑΡΧΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
 ΙΟΥΝΙΟΣ 2015

ΣΗΜΑΤΑ