

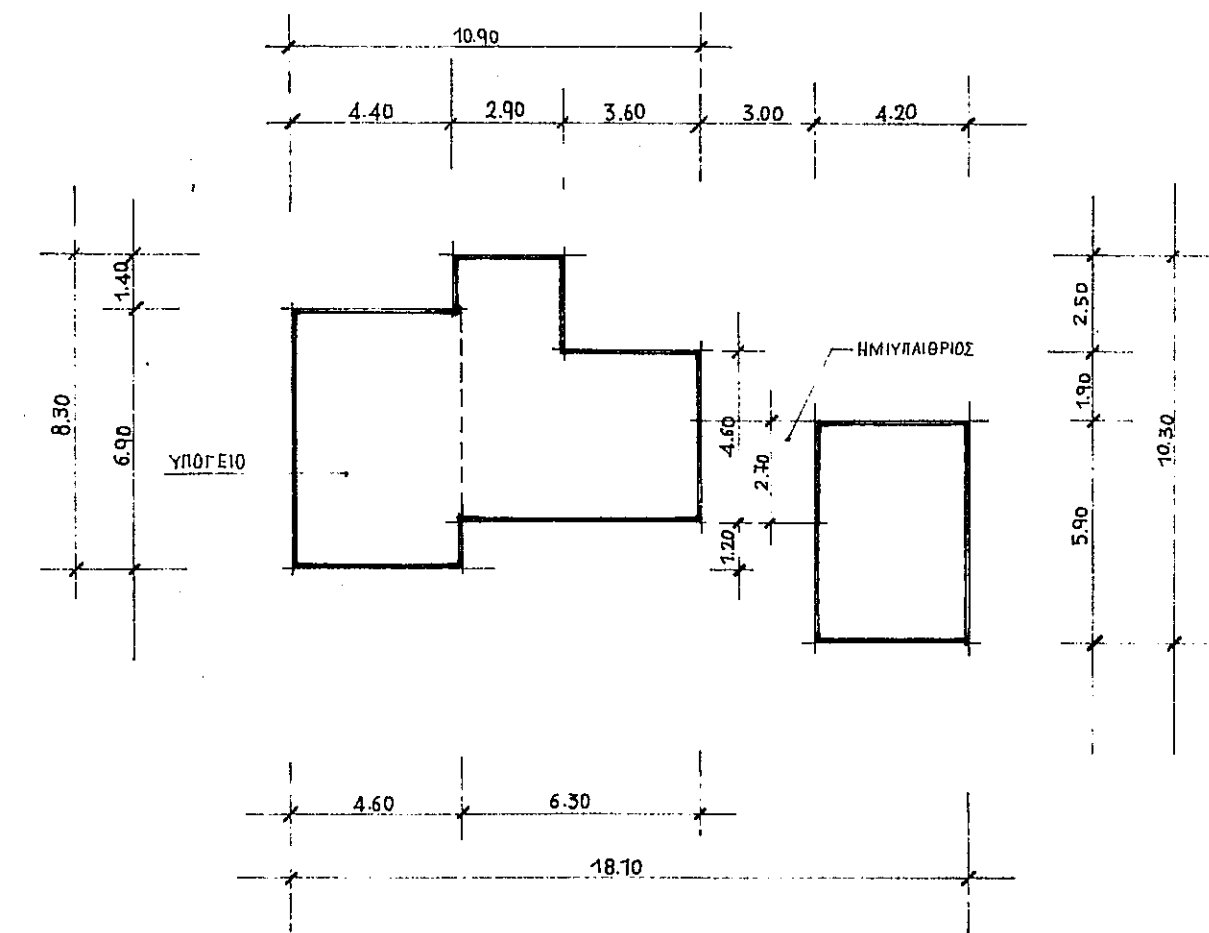
ΑΝΤ. ΦΡΕΡΗΣ
 ΠΡΟΜΑΡΧΙΑ ΚΥΚΛΑΔΩΝ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ
 Α.Β.Ε... Ο.Γ.Α
 23-01-92
 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΚΑΡΝΑΡΑΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Α'

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
 Ο παρακάτω υπογεγραμμένος ιδιοκτήτης του αγροτεμάχου με στοιχεία (Α,Β,Γ...θ,ι,Α) δηλώνω υπεύθυνα ότι τα όρια του υλοποιήθηκαν σωστά και υποδείχθηκαν από εμένα

Ο ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ
 Ο παρακάτω υπογεγραμμένος μηχανικός δηλώνω υπεύθυνα ότι το αγροτέμαχο με στοιχεία (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Α), βρίσκεται εκτός οικισμού, αλλά εντός ζώνης και είναι κατά παρέκλιση αριστο και οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις διατάξεις που ισχύουν

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΌΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΠΔ: 24/5/85
 ΦΕΚ: 270 Δ/31/5/85
 ΓΟΚ 85
 ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ 4.000 m²
 ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΛΙΣΗ ΩΣ ΠΡΟΫΦΙΣΤΑΜΕΝΟ ΤΟΥ 1977
 ΚΑΙ ΕΥΡΙΣΚΟΜΕΝΟ ΕΝΤΟΣ ΖΩΝΗΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ, 2.000 m²

Σ.Δ 200 m² max
 ΚΑΛΥΨΗ 10%
 ΜΕΓ. ΥΨΟΣ 7.50 m
 ΟΡΟΦΟΙ 2
 ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΑΠΟ ΟΡΙΑ 5.00 m

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ

Ε = 2.910 m²
 Σ.Δ = 200.00 m²
 ΚΑΛΥΨΗ 200.00 m²

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ

Ε₁ = Εμβαδόν ισόγειου
 Ε₁ = (10.90 x 8.30) - (4.40 x 1.40) - (3.60 x 2.50) - (6.30 x 1.20) + (4.20 x 5.90) = 90.47 - 6.16 - 9.00 - 7.56 + 24.78 = 92.53 m²

● Ε_{δομ.} = Ε₁ = 92.53 m² < 200.00 m²

Ε₂ = Εμβαδόν υπογείου
 Ε₂ = 4.60 x 6.90 = 31.74 m²

Ε₃ = Εμβαδόν ημιυπαίθριου
 Ε₃ = 3.00 x 2.70 = 8.10 m²

ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ

Ε_{καλ.} = Ε₁ + Ε₃ = 92.53 + 8.10 = 100.63 m²

● Ε_{καλ.} = 100.63 m² < 200.00 m²

ΓΙΩΡΓΟΣ Ν. ΕΥΡΙΠΙΩΤΗΣ
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 ΑΠΛΑ ΓΑΛΛ. ΚΥΒ. Β.Π.Ε. - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΣΜΟΣ ΔΙΠΛ. Γ.Α.Ρ.
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΟΥ Τ.Ε.Ε. 38978 - ΤΗΛ. 81.737
 Κ. Κ. ΣΤΕΦΑΝΟΥ 10 - ΕΡΜΟΠΟΛΙΣ ΣΥΡΟΥ 84100
 ΑΦΜ. 16705344 - ΔΟΥ. ΣΥΡΟΥ

(Signature)

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥΣΗΣ	
ΕΡΓΟ	ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΟΙΚΙΑΣ ΜΕΘ' ΥΠΟΓΕΙΟΥ
ΘΕΣΗ	ΓΟΥΡΝΕΣ ΚΟΙΝ. ΒΑΡΗΣ ΣΥΡΟΥ
ΜΕΛΕΤΗ	ΓΙΩΡΓΟΣ ΕΥΡΙΠΙΩΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ	
ΕΠΙΒΛΕΨΗ	
ΣΕΛΑ	
ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΛΥΨΕΩΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ	A ₁
ΚΑΙΜΑΚΑ	1/500
ΙΑΝ. 1997	