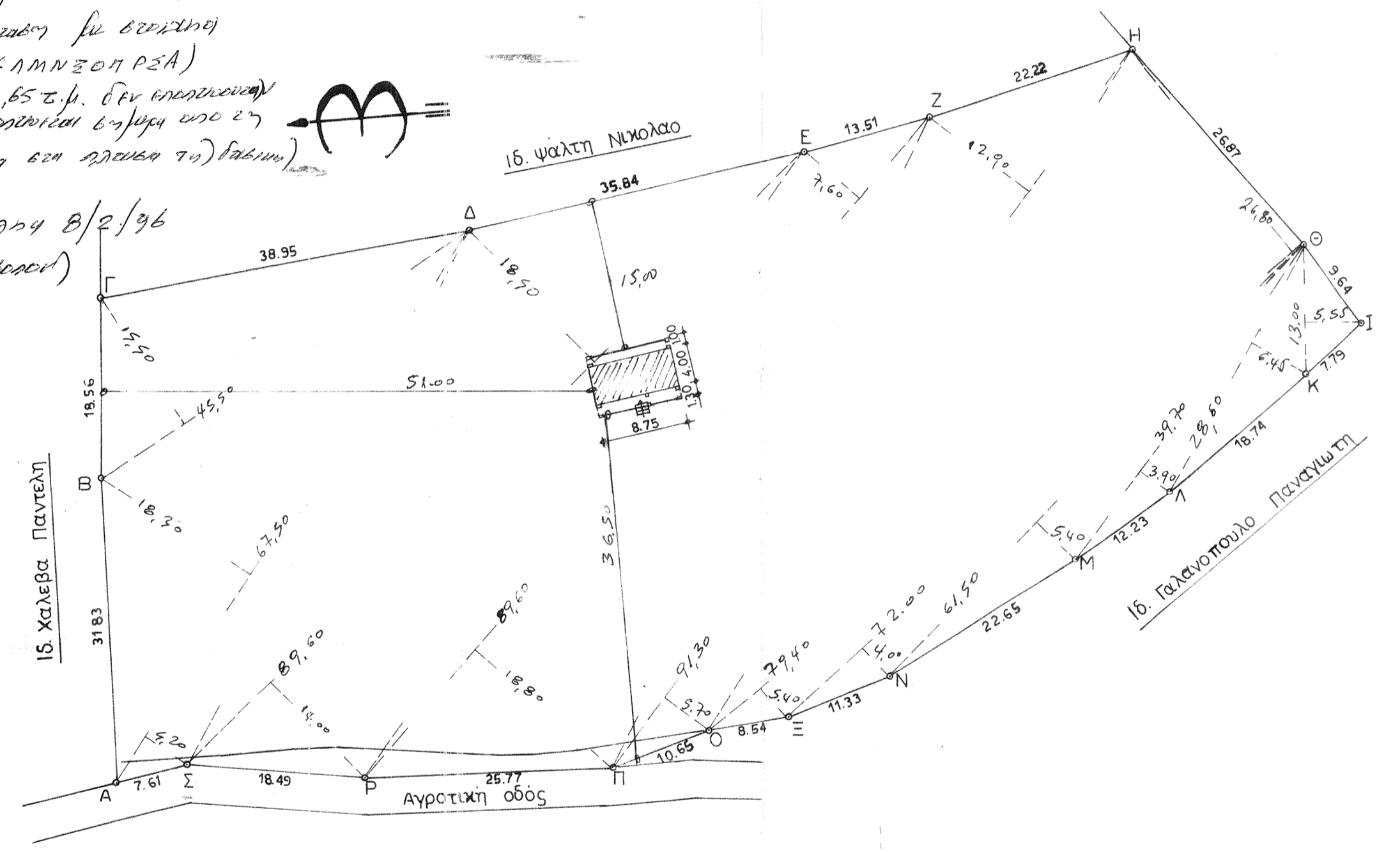


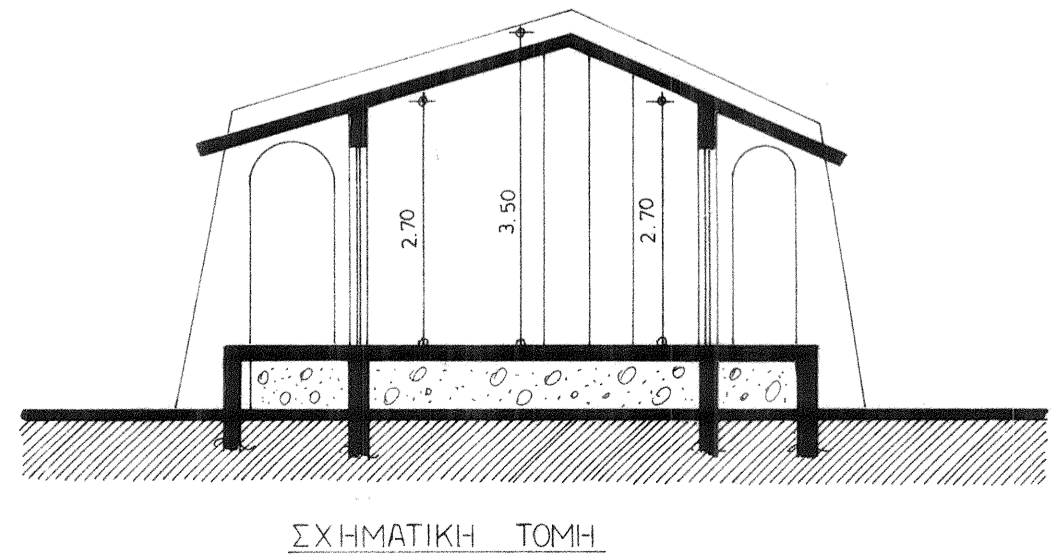
ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ
 Και προσαρτάται στο
 αρθ. 698 της έγκυρης
 Διατάξεως 15-2-96
 Ο Δασάρχης κ. κ.
 Νικόλαος Παπαδόπουλος
 Κεραλάρας Μ. Α. Β.

ΠΡΑΞΗ
 Η παρούσα πράξη με σκοπό
 (ΑΒΓΔΕΖΗΘΙ ΚΛΜΝΞΟΡΖΑ)
 εμβαδόν 6.427,65 τ.μ. (έν κλειστά)
 προς τον εργαζομένου 6/2/96
 Διότι η εργασία δεν έγινε το (καλά)
 (στημενάκι).

αφ'ημερής 8/2/96
 Η Δασάριος
 ΛΕΩΝΙΔΑ ΣΙΑΚΩ
 Δασάριος



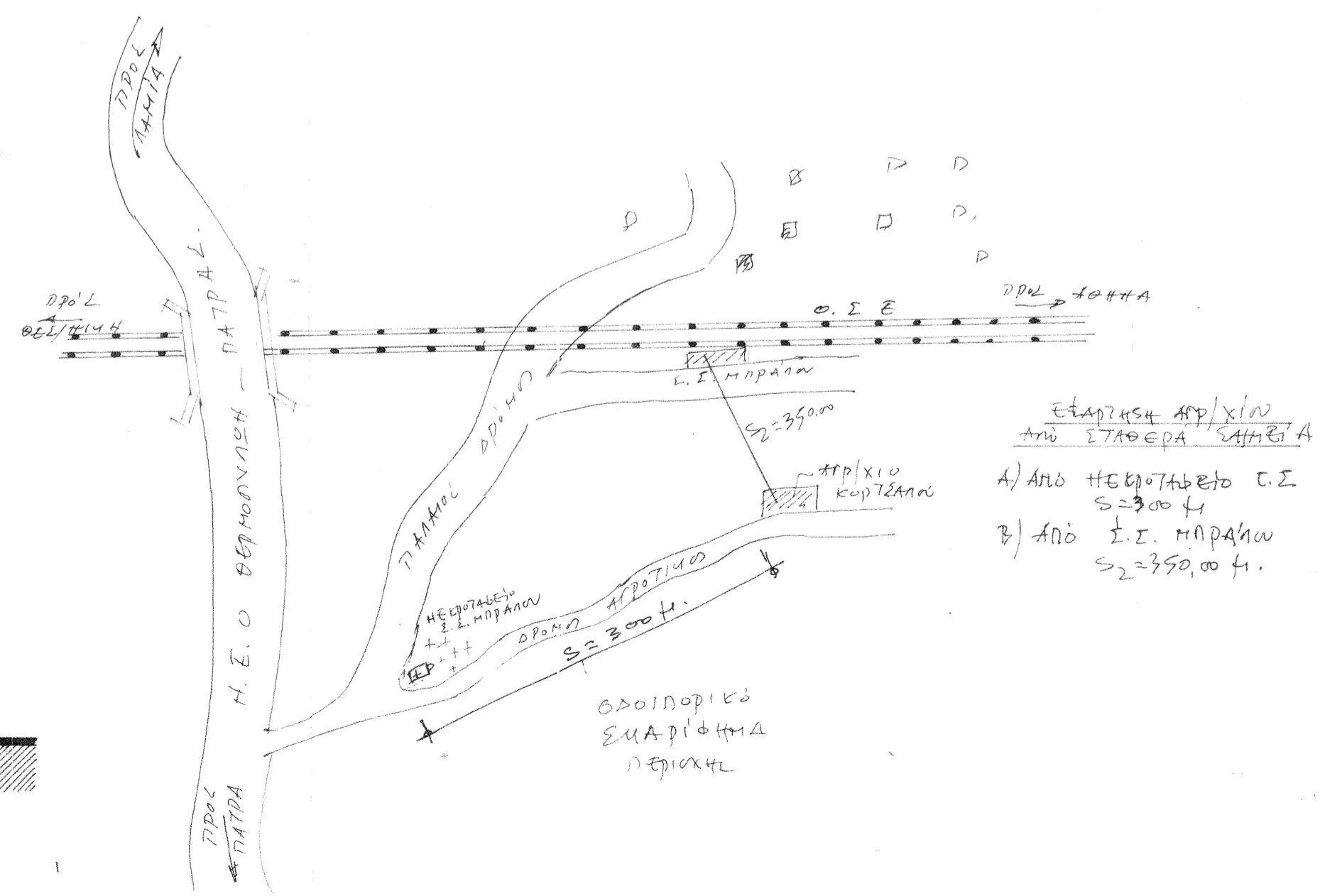
ΣΧΗΜΑ ΑΡΧΗΘΝ
 6/2/96
 με 1. Σύνταξη
 6. εμβαδόν 6.427,65 τ.μ.



ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΑ
ΕΜΒΑΔΟΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ (ΑΒΓΔΕΖΗΘΙ ΚΛΜΝΞΟΡΖΑ)
 $E = [\frac{1}{2} \times 49,50 \times 19,50] + [\frac{1}{2} \times 67,50 \times (18,30 + 9,20)] + [\frac{1}{2} \times 89,60 \times (18,50 + 14,00)] +$
 $[\frac{1}{2} \times 89,60 \times (7,60 + 18,80)] + [\frac{1}{2} \times 91,30 \times (12,90 + 5,70)] + [\frac{1}{2} \times 79,40 \times (26,80 + 5,40)] +$
 $[\frac{1}{2} \times (72,00 \times 4,00)] + [\frac{1}{2} \times (61,50 \times 9,40)] + [\frac{1}{2} \times (39,70 \times 3,90)] + [\frac{1}{2} \times (28,60 \times 4,45)] +$
 $[\frac{1}{2} \times (13,00 \times 5,55)] = \underline{\underline{6.427,65 \text{ m}^2}}$

ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ
 $E = 200,0 + (2.427,65 \times 0,02) = 248,55 \text{ m}^2$
ΗΕΑ - ΚΑΛΥΨΗ
 $E = 8,75 \times 4,00 = 35,00 \text{ m}^2$
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΤΗΣ:
 Σ.Δ. ΠΡΑΚΜ. = 35,00 m²
 Σ.Δ. ΕΠΙΤΡ. = 248,55 m²

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ:
 $E_{\text{επιτρ}} = 35,00 \times 40\% = 14,00 \text{ m}^2$
 $E_{\text{πρακμ}} = 130 \times 8,75 = 11,37 < 14,00$



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΚΟΡΤΣΙΑΝΟΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	
ΕΡΓΟ ΙΣΟΓΕΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΗ	
ΘΕΣΗ Γ.Σ. ΜΠΑΡΛΟΥ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	
ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΛΟΥΚΑΣ ΛΟΥΚΑΣ	
Θεμα σχεδίου	Αρ σχεδίου
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
Κλίμακα	1:500
Χρονος Μελετης	ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΣ 1996
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ
	<p>ΛΟΥΚΑΣ ΠΑΝ. ΛΟΥΚΑΣ ΠΤΥΧΙΟΥΧΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Α.Μ. ΕΣΤΕΜ 5358 ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ 6 ΛΑΡΝΑ ΤΗΛ. 24188 & 4701</p>