

ΟΡΘΟΓΩΝΙΑ ΔΙΑΜΕΤΡΗΣΗ  
 Π.Δ. 24/31/5-1985 (ΦΕΚ 270Α)  
 ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ Ε = 4.000 Μ<sup>2</sup>  
 ΕΠΙΤΡ. ΚΑΛΥΨΗ 4 = 30%  
 2.Δ 0,9  
 ΣΥΜΠ. ΟΓΚΟΥ 3,3  
 ΜΕΓ. ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΩΣΕΩΝ 3  
 ΜΕΓΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΚΤΙΡΙΟΥ 11,00 Μ  
 ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ 10,00 Μ

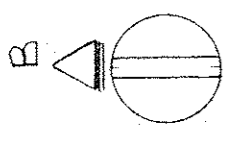
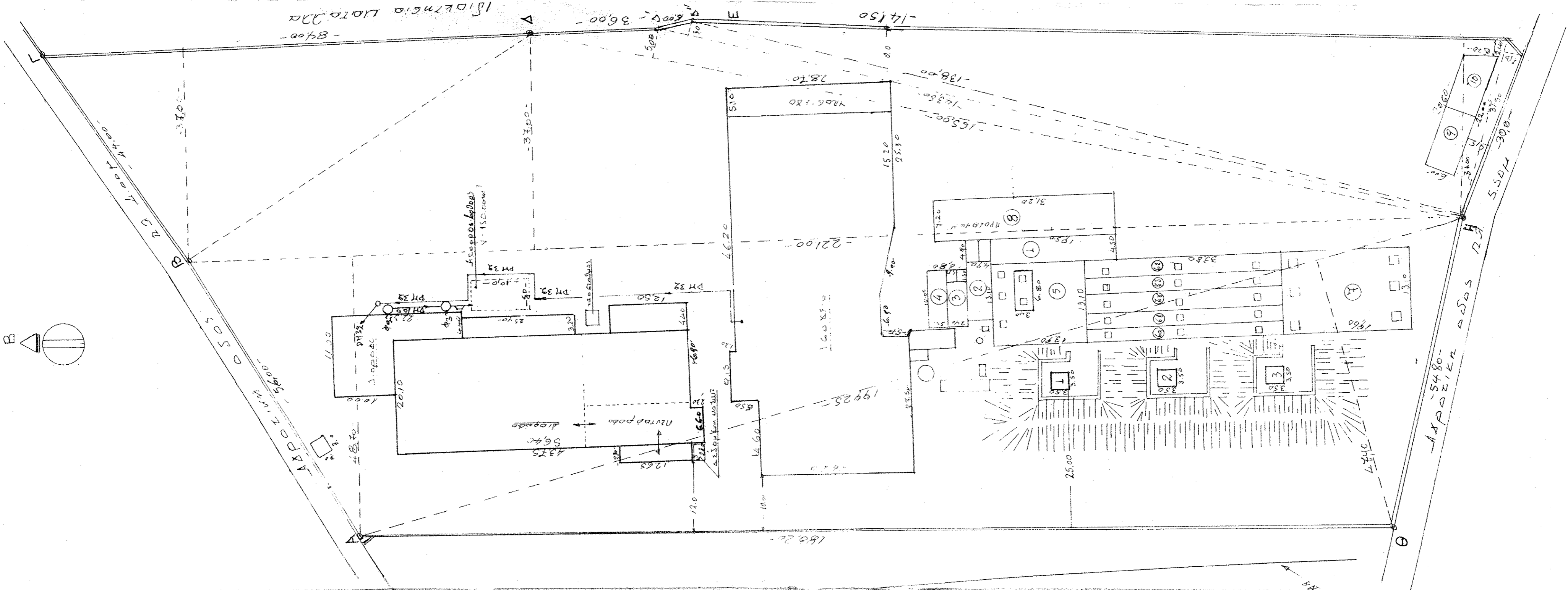
**ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ**

$E = 0,50 \times [199,25 \times 47,40 + 221,00 \times (48,40 + 31,00) + 84,00 \times 31,00 + 165,00 \times 5,00 + 14,93 \times 3,00 + 14,50 \times 31,00 + 3,90 \times 3,50]$   
 $= 4.000,00$   
 $18.620,20 \text{ Μ}^2$

**Υπευθύνη Δήλωση**

Δηλώνεται υπεύθυνα ότι δεν διεξάγεται  
 ρεύμα ρομείον του οικοπέδου καθώς  
 επίσης και δραμίες υψηλής τάσεως  
 ρεύματος της Δ.Ε.Η. υπεράνω αυτού.

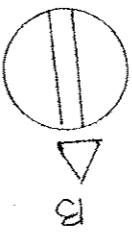
ο Μ. Παναγιώτης



ΒΥΡΙΟΔΕΛΕΙΟ

ΣΚΑΡΠΑΝΙΑ ΘΕΣΗ ΕΡΧΟΜΕΝΩΝ

ΜΕΤΑΛΛΑ ΑΒΕΕ



ΕΡΓΟ: ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΝΟΜΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΙΛΩΜΑΤΩΝ  
 ΑΝΕΓΕΡΘΕΝΤΩΝ ΑΝΕΥ ΑΔΕΙΑΣ

ΜΕΤΡΩΝΑΣΤ ΑΒΕΕ - ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ  
 ΚΑΛΥΚΩΝ ΦΥΣΙΓΓΙΩΝ Κ ΣΚΑΓΙΩΝ ΚΥΝΗΓΙΟΥ ΚΑΤ

ΘΕΣΗ: ΧΑΡΑΪΤΙΝΙ ΘΗΒΩΝ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΓΕΡΓΙΟΣ ΚΑΣΤΡΙΤΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΘΕΣΗΘΗΚΕ  
 για επανάρτηση του οφ. ΠΡΕΣ/Α/Α  
 ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ ΠΑΡΑ  
 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ  
 ΚΑΙ ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟ ΤΕΛΟΣ ΤΗΣ ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΑΕΕΕ  
 Π. ΜΑΥΡΙΩΝ 67 - 2202 & 6203  
 ΑΘΗΝΑ

Κλίμακα: 1:500

Χρονος μελέτης: Μάρτιος 1994

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΣΟΡΑΓΙΔΑ

ΓΕΡΓΙΟΣ ΔΟ. ΚΑΣΤΡΙΤΗΣ  
 ΔΗΛΩΜ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
 ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΤΟΡΙΝΟ  
 ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΑΕΕΕ  
 Π. ΜΑΥΡΙΩΝ 67 - 2202 & 6203  
 ΑΘΗΝΑ