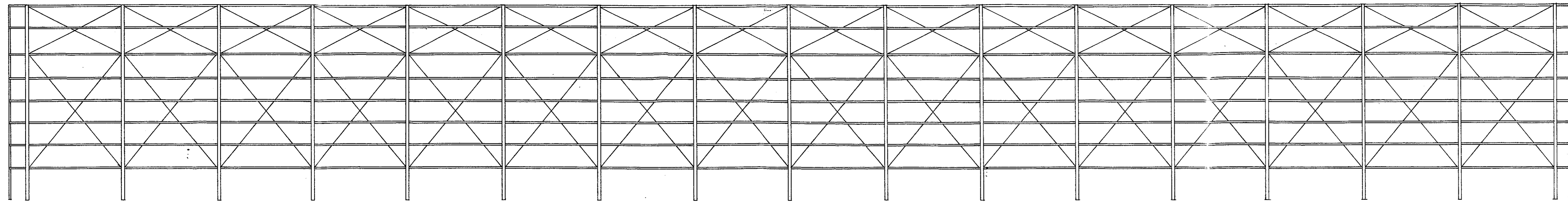
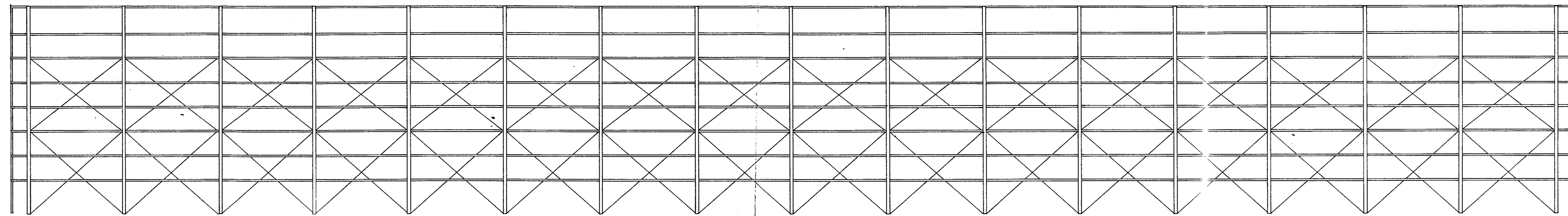


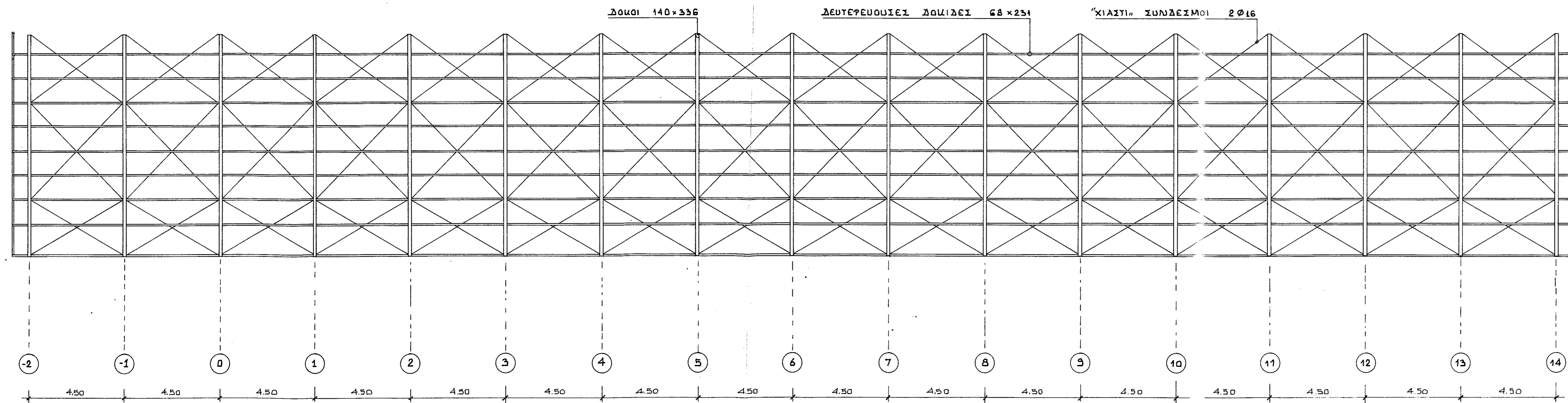
ΚΑΤΟΧΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Γ



ΚΑΤΟΧΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Β



ΚΑΤΟΧΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α



ΠΑΡΑΡΤΗΣΗ

1. **ΚΟΡΤΙΝΑ**
 Καναλιόκορτη Κορτινίδα Οριζόντια - Κόρυφο
 Ανεμοστάτης Στοιχείο Ολοκλήρου Τύπου 1999

Κόρυφο Κόρτινα Η

Μόνωση :
 λ.β. συνδεδεμένη κατασκευή 5 Kg/m²
 λ.β. βαρέλια κατασκευών 15 Kg/m²
 λ.β. τυλιχτή κατασκευή 0.5 Kg/m²
 λ.β. ανώτερη κατασκευή 2.5 Kg/m²

Κίνηση : 100 Kg

Κόρυφος :
 (2)α με γλάφι Η 80mm
 (1)βλ. με γλάφι Η 100mm
 (1)γλ. με γλάφι Η 125mm
 (1)δ. με γλάφι Η 150mm
 (1)ε. με γλάφι Η 175mm
 (1)στ. με γλάφι Η 200mm
 (1)ζ. με γλάφι Η 225mm
 (1)η. με γλάφι Η 250mm
 (1)θ. με γλάφι Η 275mm
 (1)ι. με γλάφι Η 300mm
 (1)ια. με γλάφι Η 325mm
 (1)ιβ. με γλάφι Η 350mm
 (1)ιγ. με γλάφι Η 375mm
 (1)ιδ. με γλάφι Η 400mm
 (1)ιε. με γλάφι Η 425mm
 (1)ισ. με γλάφι Η 450mm
 (1)ις. με γλάφι Η 475mm
 (1)ιτ. με γλάφι Η 500mm

Για τον άξονα :
 h = 0.75 m 9.95 Kg/m²
 Για τον άξονα :
 h = 0.50 m 9.65 Kg/m²

2. **ΚΟΡΤΙΝΑ**
 Καναλιόκορτη Κορτινίδα Οριζόντια - Κόρυφο
 Ανεμοστάτης Στοιχείο Ολοκλήρου Τύπου 1999

Κόρυφο Κόρτινα Η

Μόνωση :
 λ.β. συνδεδεμένη κατασκευή 5 Kg/m²
 λ.β. βαρέλια κατασκευών 15 Kg/m²
 λ.β. τυλιχτή κατασκευή 0.5 Kg/m²
 λ.β. ανώτερη κατασκευή 2.5 Kg/m²

Κίνηση : 100 Kg

Κόρυφος :
 (2)α με γλάφι Η 80mm
 (1)βλ. με γλάφι Η 100mm
 (1)γλ. με γλάφι Η 125mm
 (1)δ. με γλάφι Η 150mm
 (1)ε. με γλάφι Η 175mm
 (1)στ. με γλάφι Η 200mm
 (1)ζ. με γλάφι Η 225mm
 (1)η. με γλάφι Η 250mm
 (1)θ. με γλάφι Η 275mm
 (1)ι. με γλάφι Η 300mm
 (1)ια. με γλάφι Η 325mm
 (1)ιβ. με γλάφι Η 350mm
 (1)ιγ. με γλάφι Η 375mm
 (1)ιδ. με γλάφι Η 400mm
 (1)ιε. με γλάφι Η 425mm
 (1)ισ. με γλάφι Η 450mm
 (1)ις. με γλάφι Η 475mm
 (1)ιτ. με γλάφι Η 500mm

Για τον άξονα :
 h = 0.75 m 9.95 Kg/m²
 Για τον άξονα :
 h = 0.50 m 9.65 Kg/m²

3. **ΥΛΙΚΑ**
 * Κορτινίδα :
 ΑΝΩ ΚΟΡΤΙΝΙΔΑ : 100 Kg/m²
 ΟΡΘΟΚΕΝΤΡΙΚΗ : 100 Kg/m²
 ΚΑΝΑΛΙΟΚΟΡΤΗ : 100 Kg/m²
 ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ : 100 Kg/m²
 ΔΙΑΤΙΜΑ : 100 Kg/m²

* Αξόνες :
 ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ : 100 mm
 ΜΑΡΚΑ : 100 mm

* ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ :
 ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ : 100 mm
 ΜΑΡΚΑ : 100 mm

* ΥΛΙΚΑ :
 ΣΥΝΔΕΣΜΟΙ : 100 Kg/m²
 ΔΙΑΤΙΜΑ : 100 Kg/m²

* Αξόνες :
 ΔΙΑΜΕΤΡΟΣ : 100 mm
 ΜΑΡΚΑ : 100 mm

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΤΑ ΔΙΔΑΚΤΟΡΕΥΣΕΩΝ
 Αριθμός Πρωτοκόλλου : 1510/13/90
 Αθήνα 15/12/90

Ελέγχος :
 Διευθυντής :
 Αρμόδιος Υπάλληλος :
 Μονάδα Σχεδίασης :

ΑΡΧΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

Ε.Κ.Ο.Φ.

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

ΕΡΓΟ: ΚΑΛΥΨΗ ΚΟΛΥΜΒΗΤΗΡΙΩΝ - Β' ΟΜΑΔΑ

ΑΦΟΙ ΤΟΥΛΙΑΤΟΙ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ Ε.Π.Ε.

ΒΕΣΗ ΕΡΓΟΥ
ΛΑΡΙΣΑ

ΜΕΛΕΤΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ

ΑΡ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ

ΚΑΤΟΧΕΙΣ Φ.Ο. - ΤΜΗΜΑΤΑ Α, Β, Γ
ΣΤΕΓΗΣ

ΤΣ 3

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

ΧΡΟΝ. ΜΑΡΤΙΟΣ '89

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ : ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΤΟΥΛΙΑΤΟΣ

ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ : ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ : ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΣΙΑΝΤΟΠΟΥΛΟΣ

ΑΦΟΙ ΤΟΥΛΙΑΤΟΙ
 ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΗ Ε.Π.Ε.
 ΚΕΝΤΡΟΤΟΙΧΗ ΟΔΟΣ 198 35
 ΤΗΛ. 210508 - 6 - 112014
 Α.Φ.Μ. 9978522

ΜΙΛΤΙΑΔΗΣ Π. ΧΡΟΝΟΠΟΥΛΟΣ
 ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΣΤΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΣ
 ΙΩΝΙΚΟΥ ΜΕΤΣΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
 ΜΙΑΟΣ ΤΕΛ. ΤΕΛΟΣ ΜΗΝΙΟΥ 24073
 ΕΠΙΣΤΟΛΥ 28 10680