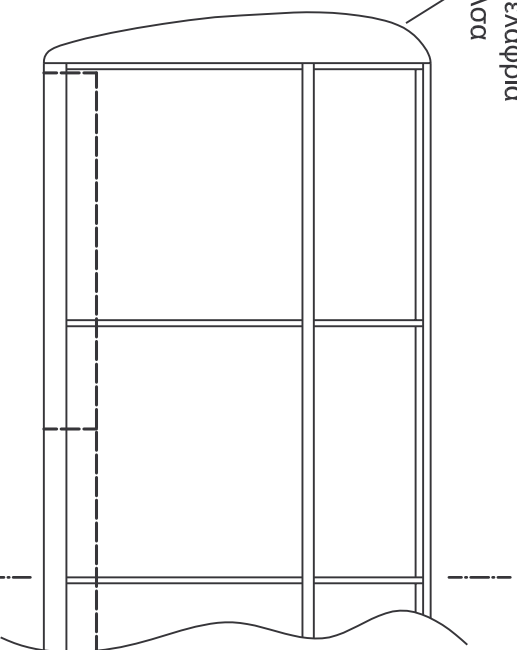


ακροπτερυγίο  
από ελαφριά  
μπαλάσα

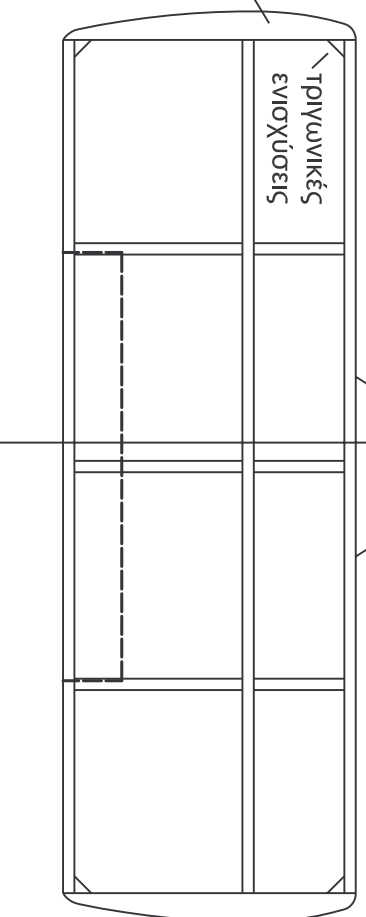


Θέση ισορροπίας  
μοντέλου, στη  
δοκό



αεροτομή φτερού  
2 από μπαλάσα πάχους 1,5 χιλ.  
8 από μπαλάσα πάχους 0,8 χιλ.

## ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΠΗΛΑΝΙΟ



κόμτε από  
φύλλο μπαλάσα

Τριγωνικές  
ενισχύσεις

διαφορετικές διάφορες μορφές ακροπτερυγίων,  
όπως παρουσιάζονται σε αεροπλάνα BD-4

ενώστε τα σχέδια εδώ

Χείλος προσβολής από σκληρό πηχάκι 1,5 x 1,5 χιλ.,  
τοποθετημένο στην ακμή



πηχάκι 1,5 x 1,5 χιλ.

τοποθετήστε το  
εφαπτόμενο με το  
πάνω μέρος των  
αεροτομών

Τριγωνικές  
ενισχύσεις

δοκός φτερού  
από σκληρό  
πηχάκι 1,5 x 1,5  
χιλ.

περίγραμμα  
τηθαδίων  
κλίσης

## ΦΤΕΡΟ

προέκταση από φύλλο μπαλάσα

Χείλος εκφυλής από πηχάκι 3 x 1,5  
χιλ., μεσαίας σκληρότητας

εναλλακτικά στυλ  
ακροπτερυγίου

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10cm

σελίδα 2 από 3

## BD-4 homebuilt

peanut scale, 33 εκ. άνοιγμα φτερών

σχέδιο : Bill Hannan 1980

ελληνική προσαρμογή: Γ.Κανδολάκης, 1/2008

