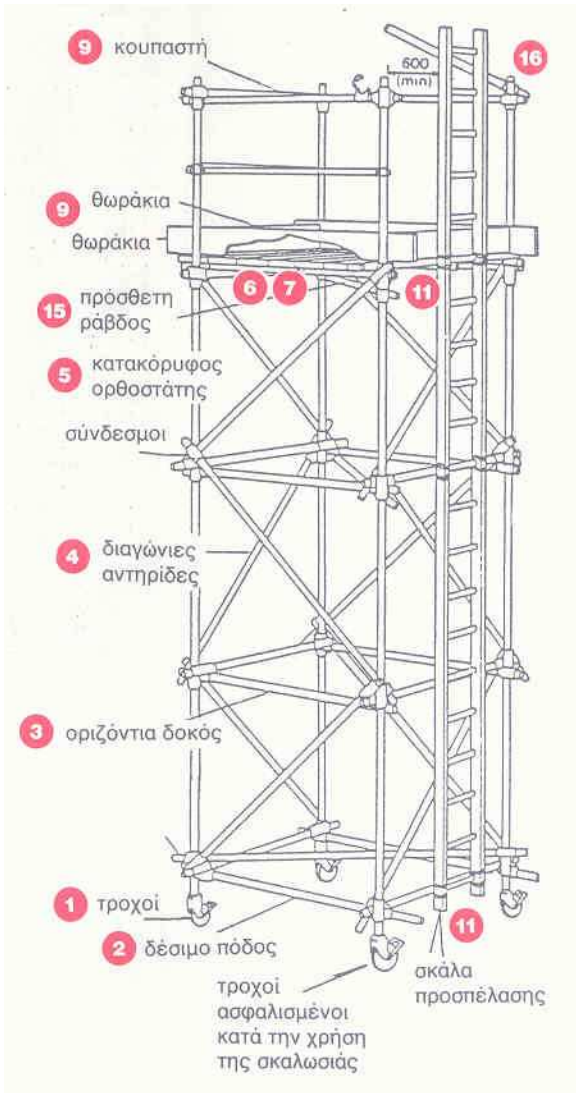


# ΟΙΚΟΔΟΜΕΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ

## ΚΙΝΗΤΗ ΣΚΑΛΩΣΙΑ – ΠΥΡΓΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ



- (1) Περιστροφικοί τροχοί με φρένο, ασφαλισμένοι στους ορθοστάτες.
- (2) Σύνδεσμοι βάσεως σκαλωσιάς πολύ κοντά στους τροχούς.
- (3) Οριζόντιες ράβδοι προσαρμοσμένοι στους ορθοστάτες.
- (4) Διαγώνιες ράβδοι - αντηρίδες προσαρμοσμένες στις οριζόντιες ράβδους (3) με συνδέσμους ορθής γωνίας.
- (5) Απόσταση ορθοστατών μέχρι 2,75 μ.
- (6) Δάπεδο εργασίας - πλήρης κάλυψη κατόψεως.
- (7) Δάπεδο εργασίας - τοποθέτηση μαδεριών σε επαφή.
- (8) Ύψος σκαλωσιάς - μέχρι το 3πλάσιο του πλάτους της μικρότερης πλευράς της βάσεως.
- (9) Δάπεδο εργασίας, δύο κουπαστές και θωράκια.
- (10) Να γίνονται σωστά οι συνδέσεις των στοιχείων.
- (11) Προσπέλαση με σκάλα δεμένη στην σκαλωσιά με συρματόσχοινο.
- (12) Τα κινητά φορτία να τοποθετούνται σωστά και να ασφαλιζονται όπου χρειάζεται
- (13) Να μην ανεβαίνουν εργαζόμενοι στη σκαλωσιά όταν αυτή μετακινείται
- (14) Οι τροχοί να ασφαλιζονται με το φρένο όταν η Σκαλωσιά χρησιμοποιείται
- (15) Πρόσθετη ράβδος κάτω από το δάπεδο εργασίας.
- (16) Κινητή κουπαστή για να ανοίγει κατά την άνοδο στο δάπεδο εργασίας.

Καλλιόπη Βασιλά  
Πολιτικός Μηχανικός  
Τεχνική Επιθεωρήτρια Εργασίας