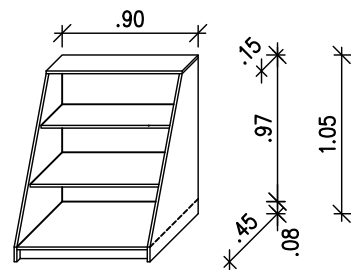
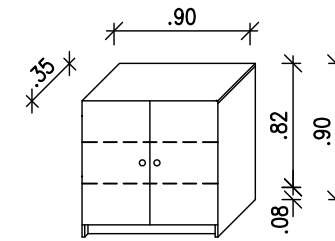


ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:100

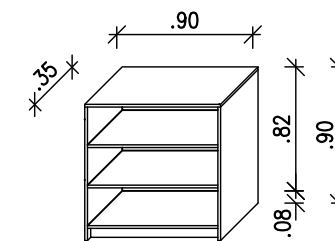
ΥΠΟΜΝΗΜΑ
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:100



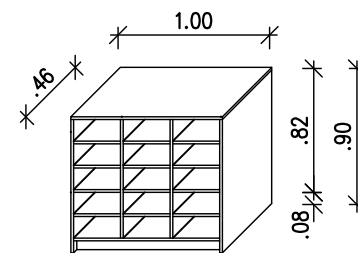
ΙΣΟΜΕΤΡΙΚΟ ΕΠΙΠΛΟΥ ΠΟΙΚΙΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ (ΣΧΗΜΑΤΟΣ ΠΥΡΑΜΙΔΑΣ) (0.90Χ0.90 μ.)
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50



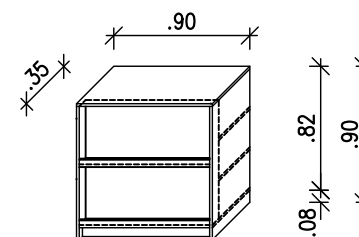
ΙΣΟΜΕΤΡΙΚΟ ΧΑΜΗΛΟΥ ΕΡΜΑΡΙΟΥ (0.90Χ0.90μ.)
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50



ΙΣΟΜΕΤΡΙΚΟ ΡΑΦΙΩΝ (0.90Χ0.90μ.)
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50



ΙΣΟΜΕΤΡΙΚΟ ΡΑΦΙΩΝ ΓΙΑ ΧΑΡΤΙ Α3 (42Χ30εκ.) (1.00Χ0.90μ.)
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50



ΙΣΟΜΕΤΡΙΚΟ ΡΑΦΙΩΝ ΜΕ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΔΥΟ ΘΨΕΩΝ (0.90Χ0.90μ.)
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΓΕΝΙΚΕΣ:

- Η.Υ. = ΘΕΣΗ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ.
- ΟΛΑ ΤΑ ΕΠΙΠΛΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ ΣΕ ΜΙΚΡΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΕΥΚΟΛΟΚΙΝΗΤΑ ΚΑΙ ΕΥΕΛΕΙΚΤΑ (MODULE).
- ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΕΠΙΠΛΩΝ Η ΡΑΧΗ ΕΙΝΑΙ ΜΕ ΤΕΛΕΙΩΜΑ ΓΙΑ ΝΑ ΜΠΟΡΟΥΝ ΝΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝ ΚΑΙ ΩΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΑ.
- ΟΛΑ ΤΑ ΕΠΙΠΛΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ.

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ:

- 13Α ΔΙΠΛΟΙ ΔΙΠΟΛΙΚΟΙ ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΕΣ (2 Νο EARTHING TERMINALS) ΜΕ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΤΗΣ ΑΙΘΟΥΣΑΣ.
- ΘΕΣΗ Η.Υ. Η ΟΠΟΙΑ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ: 2 Νο 13Α ΔΙΠΛΟΥΣ ΔΙΠΟΛΙΚΟΥΣ ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΕΣ (2 Νο EARTHING TERMINALS) ΜΕ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ ΚΑΙ 1Νο ΠΡΙΖΑ RJ45 ΔΟΜΗΜΕΝΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ.
- ΦΩΤΙΣΜΟΣ 300 LUX -2Χ58W ΦΘΟΡΙΟΥ ΜΕ ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΕΣ ΣΤΗΝ ΑΙΘΟΥΣΑ.
- ΦΩΤΙΣΜΟΣ 150 LUX -26W ΦΘΟΡΙΟΥ ΑΠΟ ΧΥΤΟ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ ΜΕ ΔΙΑΘΛΑΣΤΗΡΕΣ ΑΠΟ ΠΟΛΥΑΝΘΡΑΚΙΚΟ ΥΛΙΚΟ, ΣΤΑ ΑΠΟΧΩΡΗΤΗΡΙΑ.

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ:

- ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗ
- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ ΣΤΑ ΑΠΟΧΩΡΗΤΗΡΙΑ.
- ΠΑΡΟΧΕΣ ΚΡΥΟΥ - ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΣΤΑ ΑΠΟΧΩΡΗΤΗΡΙΑ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΛΕΥΚΩΣΙΑ

ΠΡΟΤΥΠΑ ΣΧΕΔΙΑ ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ

ΑΙΘΟΥΣΑ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ - ΑΠΟΧΩΡΗΤΗΡΙΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:100 / 1:50	ΑΡΧ.ΜΕΛΕΤΗ: Ι. ΧΡΙΣΤΟΥ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Κ. ΑΝΑΓΙΩΤΟΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2013	ΕΛΕΓΧΟΣ:	ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ: 4.1.1