

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΓΕΝΙΚΕΣ:

 = ΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΣΤΙΑ.
ΣΤΟ ΧΩΡΟ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΣΤΙΑ ΤΟΠΟΘΕΤΕΙΤΑΙ Ο ΦΟΥΡΝΟΣ

 = ΧΩΡΟΣ ΨΥΓΕΙΟΥ.

 Π.Π. = ΧΩΡΟΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ.

 Π.Ρ. = ΧΩΡΟΣ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΡΟΥΧΩΝ.

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΕΣ:

- 13Α ΔΙΠΛΟΙ ΔΙΠΟΛΙΚΟΙ ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΕΣ (2 Νο ERTHING TERMINALS) ΠΑΝΩ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΑΓΚΟ, ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΚΑΙ ΠΑΡΟΧΗ ΨΥΓΕΙΟΥ.
- ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 20Α ΜΕ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΣΤΟΙΧΕΙΟΥ ΘΕΡΜΟΛΟΥΤΗΡΑ.
- ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 20Α ΜΕ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΗ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ.
- ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ 20Α ΜΕ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΛΥΧΝΙΑ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΗ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΡΟΥΧΩΝ.
- ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ 45Α ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ 13Α ΡΕΥΜΑΤΟΔΟΤΗ ΚΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΕΣ ΛΥΧΝΙΕΣ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΗ ΜΑΓΕΙΡΙΚΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ.
- ΔΙΠΟΛΙΚΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΜΕ 13Α ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΗ ΕΞΑΕΡΙΣΤΗΡΑ (ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΞΑΕΡΙΣΤΗΡΑ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΗ ΤΑΧΥΤΗΤΑΣ).
- ΦΩΤΙΣΜΟΣ 300 LUX -2Χ58W ΦΘΟΡΙΟΥ ΜΕ ΔΙΑΘΛΑΣΤΗΡΕΣ.

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ:

- ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΘΕΡΜΑΝΣΗ
- ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ.
- ΠΑΡΟΧΕΣ ΖΕΣΤΟΥ-ΚΡΥΟΥ ΚΑΙ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ.
- ΕΞΑΕΡΙΣΤΗΡΕΣ ΓΥΑΛΙΟΥ/ΤΟΙΧΟΥ.
- ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΑΕΡΙΟΥ.

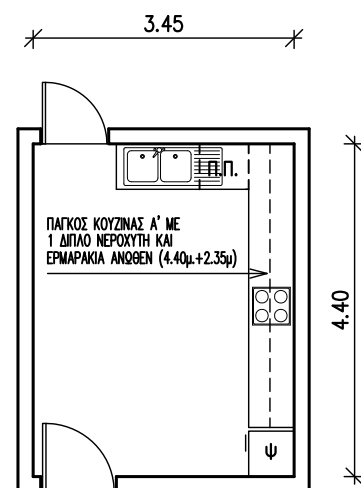
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΛΕΥΚΩΣΙΑ

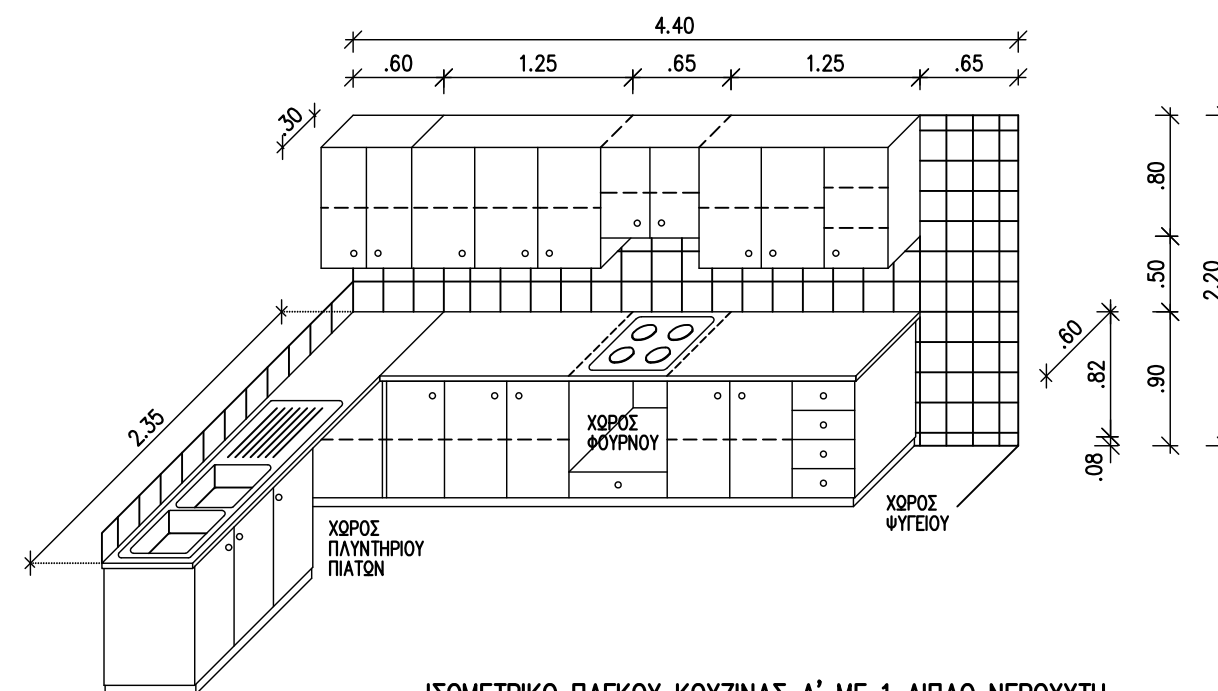
ΠΡΟΤΥΠΑ ΣΧΕΔΙΑ ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ

ΚΟΥΖΙΝΑ

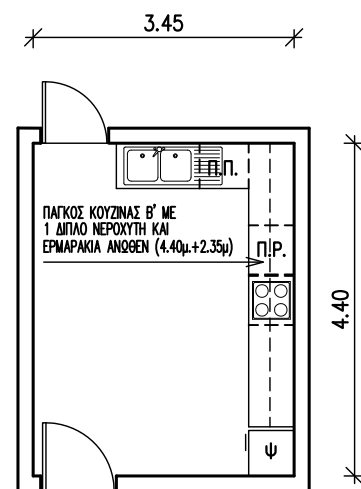
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:100 / 1:50	ΑΡΧ.ΜΕΛΕΤΗ: Ι. ΧΡΙΣΤΟΥ	ΣΧΕΔΙΑΣΗ: Κ. ΑΝΑΓΙΩΤΟΣ
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΛΙΟΣ 2013	ΕΛΕΓΧΟΣ:	ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ: 4.1.2



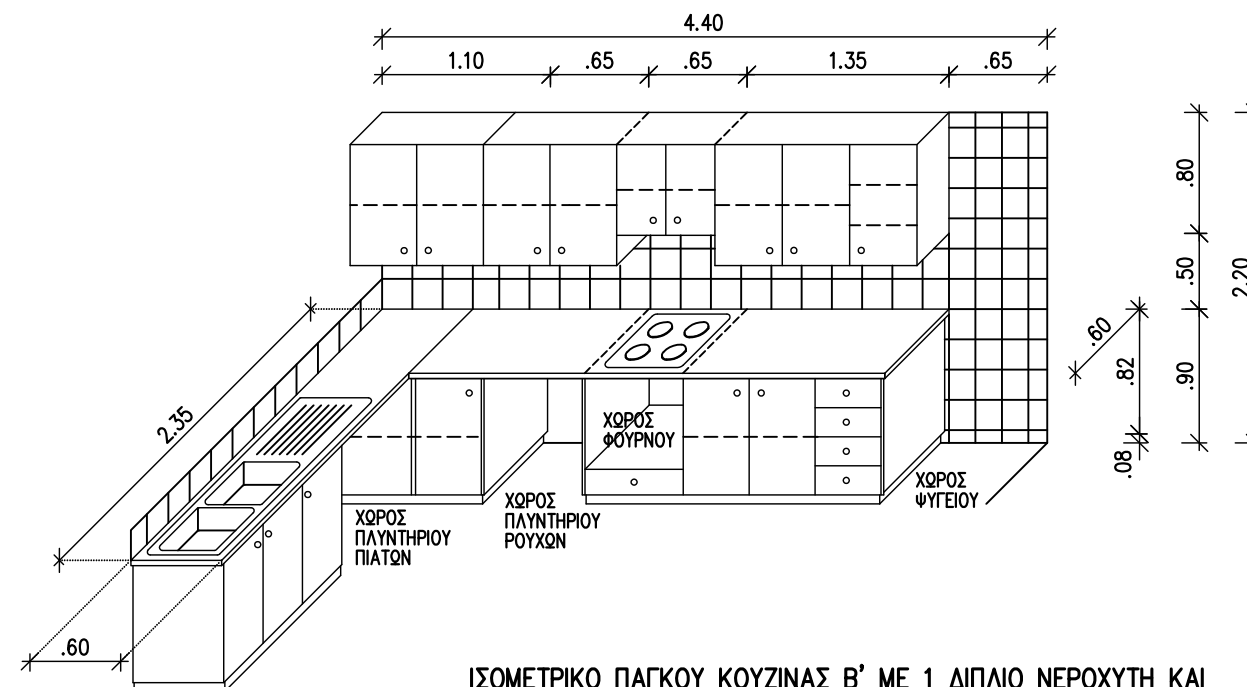
ΚΟΥΖΙΝΑ (ΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ -Α-)
(Ο ΠΑΓΚΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ Α' ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΧΩΡΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ)
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:100



ΙΣΟΜΕΤΡΙΚΟ ΠΑΓΚΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ Α' ΜΕ 1 ΔΙΠΛΟ ΝΕΡΟΧΥΤΗ ΚΑΙ ΕΡΜΑΡΑΚΙΑ ΑΝΘΘΕΝ (4.40+2.35μ.)
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50



ΚΟΥΖΙΝΑ (ΔΙΑΡΡΥΘΜΙΣΗ -Β-)
(Ο ΠΑΓΚΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ Β' ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΧΩΡΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ ΚΑΙ ΧΩΡΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΡΟΥΧΩΝ)
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:100



ΙΣΟΜΕΤΡΙΚΟ ΠΑΓΚΟΥ ΚΟΥΖΙΝΑΣ Β' ΜΕ 1 ΔΙΠΛΟ ΝΕΡΟΧΥΤΗ ΚΑΙ ΜΕ ΕΡΜΑΡΑΚΙΑ ΑΝΘΘΕΝ (4.40+2.35μ.)

(Ο ΠΑΓΚΟΣ ΚΟΥΖΙΝΑΣ Β' ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΕΚΤΟΣ ΑΠΟ ΧΩΡΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΠΙΑΤΩΝ ΚΑΙ ΧΩΡΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟΥ ΡΟΥΧΩΝ.
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΤΟ ΠΛΥΝΤΗΡΙΟ ΡΟΥΧΩΝ ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΕΙ ΣΤΗΝ ΑΠΟΘΗΚΗ ΓΡΑΦΙΚΗΣ ΥΛΗΣ)
ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50