

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΜΕΓΑΦΩΝΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ	
	ΔΙΚΤΥΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΜΕΓΑΦΩΝΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕ ΚΑΛΩΔΙΟ ΝΤΥΜΗΤ 2x1.5mm2
	ΗΧΕΙΟ ΨΕΛΔΡΟΦΩΝΗΣ, 6W RMS, ΔΙΠΛΟΤ ΚΩΝΟΤ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΤ ΤΥΠΟΤ UP 191 (0) AUDIO BRAIN/WHO GERMANIAZ
	ΗΧΕΙΟ ΨΕΛΔΡΟΦΩΝΗΣ, 10W RMS, ΔΙΠΛΟΤ ΚΩΝΟΤ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΤ ΤΥΠΟΤ UP 141 AUDIO BRAIN/WHO GERMANIAZ
	ΗΧΕΙΟ ΨΕΛΔΡΟΦΩΝΗΣ, 10W RMS, ΔΙΠΛΟΤ ΚΩΝΟΤ, ΑΝΙΣΤΡΟΤ ΤΥΠΟΤ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΤ ΤΥΠΟΤ WR-14 AUDIO BRAIN/WHO GERMANIAZ
	ΗΧΕΙΟ ΕΠΙΧΟΧ, 50W RMS, 2 ΜΕΤΑΦΩΝΟΝ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΤ ΤΥΠΟΤ BOX-MII AUDIO BRAIN/WHO GERMANIAZ
	ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΕΓΑΦΩΝΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΤΗΡΙΟΥ
	ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΜΕΓΑΦΩΝΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΧΩΡΟΥ ΣΤΕΚΙ ΦΟΙΤΗΤΩΝ
	ΕΝΙΣΧΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΜΕΓΑΦΩΝΙΚΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΧΩΡΟΥ ΕΣΤΙΑΣΤΩΝ
	ΣΤΑΘΜΟΣ ΚΙΝΗΣΗΣ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΓΚ/ΣΗΣ R-TV	
	ΔΙΚΤΥΟ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΤ — ΤΗΛΕΟΡΑΣΗΣ ΜΕ ΟΜΟΑΞΟΝΙΚΟ ΚΑΛΩΔΙΟ 75Ω OH 68
	ΔΙΓΝΗ ΠΡΙΖΑ R-TV ΤΕΡΜΑΤΙΚΗ
	ΔΙΑΚΛΑΔΩΘΡΑΣ ΑΓΝΟΣ (n-way Splitter n=ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΟΔΩΝ)
	ΔΙΑΚΛΑΔΩΘΡΑΣ ΔΕΛΕΥΣΗΣ 2 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ (2-way Top-offs)
	ΔΙΑΚΛΑΔΩΘΡΑΣ ΔΕΛΕΥΣΗΣ 4 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ (4-way Top-offs)
	ΤΕΡΜΑΤΙΚΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ 75Ω
	ΚΕΝΤΡΟ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ R-TV

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΟΔΕΤΣΕΩΝ	
	ΚΑΤΑΚΟΡΤΗ ΟΔΕΤΣΗ ΣΤΟ ΕΠΙΠΕΔΟ (ΑΝΤΙΘΕΤΕΣ ΟΔΕΤΣΕΙΣ)
	ΚΑΤΑΚΟΡΤΗ ΟΔΕΤΣΗ ΠΡΟΣ ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΤΑΘΜΗ ΚΑΤΑΚΟΡΤΗ ΟΔΕΤΣΗ ΑΠΟ ΑΝΩΤΕΡΗ ΣΤΑΘΜΗ ΚΑΤΑΚΟΡΤΗ ΟΔΕΤΣΗ ΠΡΟΣ ΚΑΤΩΤΕΡΗ ΣΤΑΘΜΗ ΚΑΤΑΚΟΡΤΗ ΟΔΕΤΣΗ ΑΠΟ ΚΑΤΩΤΕΡΗ ΣΤΑΘΜΗ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ:  
Η ΟΔΕΤΣΗ ΤΩΝ ΚΑΛΩΔΙΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΣΤΟΤΕ ΔΙΑΔΡΟΜΟΤΕ ΠΙΝΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΨΕΛΔΡΟΦΩΝΗ ΕΝΤΟΣ ΣΧΑΡΑΣ ΑΣΘΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΣ 200x35 (ΒΛΕΠΕ ΣΧΕΔΙΑ Η/Μ ΔΙΚΤΥΑ)

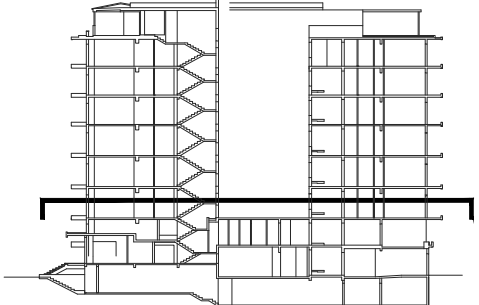
ΚΤΡΟΣ ΕΡΓΟΥ : ΠΑΝΤΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ : 14006

ΕΡΓΟ : ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΤΗΣ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΕΣΤΙΑΣ ΤΟΥ ΠΑΝΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΚΑΤΩΝΗ Α' ΟΡΟΦΟΥ ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ (ΜΕΓΑΦΩΝΑ — RTV) ΑΡ—14 Α

ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ Η/Μ ΕΓΚ/ΣΕΩΝ ΚΑΙΜΑΚΑ 1:50 ΗΜΕΡΩΜΗΝΙΑ : 15.01.2008

ΚΑΔΕΙΑ



ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ ΕΡΓΟΥ :

ΔΡΟΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

**ΡΟΤΙΟΠΟΥΛΟΣ Δ-1**

ΠΟΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ Δ-1 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ Ο.Ε.

ΕΡΓΟΥ 9, 116 28 ΑΘΗΝΑ — ΤΗΛ 210 7470305, FAX 210 7470305, e-mail: pol@roti.gr

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΔΟΜΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ — ΣΤΗΒΟΤΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ

ΕΛΛΗΝΙΚΟΤ 36, 116 35 ΑΘΗΝΑ — ΤΗΛ 210 7283789, FAX 210 7283289, e-mail: domos@tinet.gr

ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ

Μ. ΖΑΧΑΡΩΝΑΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

C & M ΤΕΧΝΙΚΗ Α.Ε.

ΠΡΑΤΙΚΟΤ 99, 116 34 ΑΘΗΝΑ — ΤΗΛ 210 7232014, FAX 210 7220298, e-mail: mol@cmengineering.gr

ΣΥΝΕΡΓΑΤΗΣ

Γ. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ — ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Ν. ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ — ΣΦΑΤΙΔΕΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΤΙΤΡΕΥΣΕΣ ΕΘΝΙΚΟΤ ΜΕΤΕΩΡΟΤ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΤ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΤΙΤΡΕΥΣΕΩΝ ΠΑΝΤΕΙΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ

