



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΚΑΛΩΔΙΟ UTP 4"
	ΚΑΛΩΔΙΟ ΗΧΕΙΩΝ 2x1,5mm²
	ΚΑΛΩΔΙΟ ΜΙΚΡΟΦΩΝΟΥ 2x0,50 mm² ΜΕ ΘΩΡΑΚΙΣΗ (ΜΠΛΕΝΤΑΖ)
	ΗΧΕΙΟ ΟΡΟΦΗΣ ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ Μ/Σ (100 V) α) ΚΑΛΩΔΙΟ ΗΧΟΥ: ΚΟΚΚΙΝΟ-ΜΑΥΡΟ 2x2,5mm²
	AUDIO CONTROL PANEL LOCAL INPUT PANEL
	ΗΧΕΙΟ ΣΜΙΚΡΟ ΕΠΙΤΟΧΟ - ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΟ Μ/Σ (100 V)
	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ RECEPTION α) ΑΝΑΓΕΛΙΑΚ Μ/Σ 2x0,50 mm² ΜΕ ΘΩΡΑΚΙΣΗ (ΜΠΛΕΝΤΑΖ) β) ΕΝΤΥΧΟΣ 1x1UTP 4"
	RACK ΔΟΜΗΜΕΝΗΣ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗΣ Η/ΚΑΙ ΗΧΟΥ ΜΕ Α/Α ΟΙ
	N.B. SOCKET ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ: 2x0,50 mm² ΜΕ ΘΩΡΑΚΙΣΗ (ΜΠΛΕΝΤΑΖ)
	ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ: 1x1UTP 4"

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ  
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ  
ΕΡΓΟ  
ΘΕΣΗ  
ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ  
ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΑΝΩΓΕΙΩΝ - Π.Ε. ΡΕΘΥΜΝΟΥ  
ΔΑΙΔΑΛΟΣ Α.Ε. - ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ  
ΜΕΛΕΤΗ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ  
ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΝΩΓΕΙΩΝ  
ΕΝΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΟΛΗΣ ΔΗΜΟΥ ΑΝΩΓΕΙΩΝ  
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ  
ΚΑΤΩΦΗ Β' ΣΤΑΘΜΗΣ  
ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΣΘΕΝΗ  
ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΓΕΛΙΩΝ-ΜΟΥΣΙΚΗΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ  
ΜΑΡΤΙΟΣ 2023  
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ  
ΗΧ 02  
ΚΛΙΜΑΚΑ  
1:100

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
ΝΤΑΓΙΑΝΤΑΣ ΜΑΝΟΛΗΣ  
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
ΚΟΥΤΕΝΤΑΚΗΣ ΜΙΧΑΛΗΣ  
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
ΤΖΟΥΑΝΑΚΗΣ ΣΤΑΘΗΣ  
ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
ΒΑΣΙΛΑΚΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
ΜΠΑΚΙΝΤΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ

ΣΧΕΔΙΟ ΚΛΕΙΔΙ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΘΕΩΡΗΣΗ