



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΘΛΕΦΩΝΩΝ-DATA

- T - ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΘΩΔΟΥ ΘΛΕΦΩΝΩΝ/ΠΑΡΟΥΧΟΥ
- TD - ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΘΩΔΟΥ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΘΛΕΦΩΝΩΝ-DATA
- ΔΙΚΤΥΟ ΚΟΡΜΟΥ ΤΩ (1F.O.+1UTP25'Cat.5e)
- ΘΛΕΦΩΝΙΚΗ ΑΝΩ ΜΕΣΘ ΘΛΕΦΩΝΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ RJ45 Cat.6
- ΑΝΩ DATA RJ45 Cat.6
- ΘΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
- MTD-OTE - ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΘΛΕΦΩΝΙΚΟΣ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ ΟΤΕ
- MTDD - ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ ΘΛΕΦΩΝΩΝ-DATA (RACK)
- TD - ΤΟΠΙΚΟΣ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ T-DATA

ΣΥΣΤΗΜΑ R-TV-SAT

- TV - ΔΙΚΤΥΟ R-TV
- - ΔΙΑΚΛΑΔΩΤΗΣ / ΔΙΑΝΕΜΗΤΗΣ
- - ΕΝΔΕΥΣΤΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ
- - ΚΕΝΤΡΟ ΕΝΔΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ (RACK-TV)
- ΑΝΩ R-TV ΑΠΟ ΕΣΤΕΡΗ ΚΕΡΑΙΑ
- ΚΕΡΑΙΑ RADIO-TV
- ΔΟΡΥΦΩΡΙΚΗ ΚΕΡΑΙΑ

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΛΟΙΩΝ

- - ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΘΩΔΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΡΟΛΟΙΩΝ
- - ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΡΟΛΟΙ (MANA)
- - ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΡΟΛΟΙ ΜΙΑΣ ΩΝΗΣ (ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 300mm)
- - ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΡΟΛΟΙ ΔΙΠΛΗΣ ΩΝΗΣ (ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 300mm)

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΓΑΦΩΝΩΝ

- ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΘΩΔΟΥ ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗΣ ΜΕΓΑΦΩΝΩΝ
- - ΜΕΓΑΦΩΝΟ ΜΕ ΗΧΕΙΟ ΤΟΙΧΟΥ ΙΣΧΥΟΣ 30W
- - ΜΕΓΑΦΩΝΟ ΜΕ ΗΧΕΙΟ ΨΕΥΔΟΡΟΝΗΣ Ή ΘΡΟΝΗΣ ΙΣΧΥΟΣ 15W
- - ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ ΜΕΓΑΦΩΝΩΝ
- - ΗΛΕΚΤΡΟΚΟΥΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
- - ΚΟΝΕΟΛΑ ΜΕ ΕΝΕΙΜΑΤΟΥΜΕΝΟ ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ

BMS

- ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΘΩΔΟΥ ΒΡΟΧΟΥ BMS LITCY (TP) 2x2x1.5mm²
- - ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
- - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ BMS
- A/A ΑΚΕ ΣΤΑΘΜΗΣ ΑΚΕ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΡΙΣΤΑΣΗΣ
- A/A ΑΚΕ ΣΤΑΘΜΗΣ ΑΚΕ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΣΤΑΣΗΣ

105x50 - ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΚΑΝΑΛΙ ΔΙΜΕΡΕΣ ΜΕ ΔΑΧΥΛΕΤΙΚΟ, ΠΛΑΤΟΥΣ 105mm-ΠΑΧΥΣ 50mm

100x60 - ΣΧΑΡΑ ΟΔΕΥΣΗΣ ΚΑΘΩΔΩΝ ΑΣΒΕΝΩΝ ΡΕΥΜΑΤΩΝ ΑΝΩΚΗΣ, ΠΛΑΤΟΥΣ 100mm-ΥΨΟΥΣ 60mm

--- ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΟΔΕΥΣΗ

05	05				
04/14.03.18	Ι. ΚΑΛΩΤΕΡΗΣ	Α. ΜΗΡΟΥΤΑΚΗΣ	Σ. ΚΑΛΩΤΕΡΟΥ	Ι. ΚΑΛΩΤΕΡΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΜΗΧΕΙΣ
03/19.05.17	Ι. ΚΑΛΩΤΕΡΗΣ	Α. ΜΗΡΟΥΤΑΚΗΣ	Σ. ΚΑΛΩΤΕΡΟΥ	Ι. ΚΑΛΩΤΕΡΗΣ	ΠΡΟΣΦΕΡΕΝ ΜΕΛΕΤΗ
02/04.03.11	Α. ΣΤΡΑΤΙΣΤΟΥ	Α. ΣΤΡΑΤΙΣΤΟΥ	Α. ΣΤΡΑΤΙΣΤΟΥ	Σ. ΛΙΒΑΔΑΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ ΜΗΧΕΙΣ
01/17.09.10	Α. ΣΤΡΑΤΙΣΤΟΥ	Α. ΣΤΡΑΤΙΣΤΟΥ	Σ. ΚΑΛΩΤΕΡΟΥ	Σ. ΛΙΒΑΔΑΣ	ΥΠΟΒΟΛΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΡΓΟΥ

ΕΣΤΙΝ: ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΟΡΘΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ: ΕΡΕΤΧΟΣ: ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

Το παρόν συνοδεύει την έγκριση της ΔΙΑΝΕΜΣ με αριθμ. ΠΡΩΤ. 4361/14.11.2018

ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ - ΔΙΕΥΞΗ ΕΡΓΩΝ

ΕΡΓΟ: ΜΕΤΑΤΡΟΠΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΣΕ ΕΚΘΕΣΙΑΚΟ - ΜΟΥΣΕΙΑΚΟ ΧΩΡΟ

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΜΕΛΕΤΗ ΕΘΑΡΜΟΓΗΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΜΟΧΛΟΛΟΓΙΚΑ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2018

ΤΜΗΜΑ Α3
ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΑΘΜΗΣ +76,45
ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ
ΤΗΛΕΦΩΝΑ-DATA-ΡΟΛΟΓΙΑ-ΜΕΓΑΦΩΝΑ-BMS

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:50
 ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ: 05354
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: **APT-05.2**

ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟΥ:
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ • ΩΡΗΝΗ ΒΕΝΤΙΛΑΤΟΡΙΑ
 ΕΙΔΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ • ΒΕΛΤΩΣΗ ΑΕΑ
 ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ • ΩΡΗ ΑΕ
 Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ • ΤΕΜ Η-Η ΑΕ

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 1, 10676 ΑΘΗΝΑ, ΤΗΛ: 210-7250196, FAX: 210-7239568

ΣΤΑΥΡΟΣ Γ. ΑΣΘΑΔΑΣ
 ΔΙΠΛ. ΜΗΧΑΝ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΣ
 ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΡΩΝ ΛΟΓΟΤΕΧΝΟΛΟΓΟΥ
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. (1997) ΣΦΑΙΡΟΦΩΝΟΥ 18030
 ΖΩΝΑΡΑ 10 • ΑΘΗΝΑ • 15707 ΤΗΛ: 210 846644
 ΑΦΜ: 010172028 • Π.Υ.Τ. ΑΘΗΝΩΝ