



**ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ**

**ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΘΑΛΕΦΩΝΩΝ-DATA**

- T - ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΒΔΩΩ ΤΗΛΕΦΩΝΩΝ/ΔΕΙΚΤΩΝ ΠΑΡΟΧΟΥ
- TD - ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΒΔΩΩ ΣΥΝΘΕΣΗΣ ΘΑΛΕΦΩΝΩΝ-DATA
- LD - ΔΙΚΤΥΟ ΚΟΡΜΟΥ TD (1F.D.+1UTP25'Cat.5e)
- T - ΘΑΛΕΦΩΝΙΚΗ ΑΓΝΗ ΜΕΣΩ ΘΑΛΕΦΩΝΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ RJ45 Cat.6
- D - ΑΓΝΗ DATA RJ45 Cat.6
- T/D - ΘΑΛΕΦΩΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
- MTD-OTE - ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΘΑΛΕΦΩΝΙΚΟΣ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ ΟΤΕ
- MTDO - ΚΕΝΤΡΙΚΟΣ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ ΘΑΛΕΦΩΝΩΝ-DATA (RACK)
- TD - ΤΟΠΙΚΟΣ ΚΑΤΑΝΕΜΗΤΗΣ T-DATA

**ΣΥΣΤΗΜΑ R-TV-SAT**

- TV - ΔΙΚΤΥΟ R-TV
- ΔΙΑΚΛΩΜΕΣ / ΔΙΑΝΕΜΗΤΗΣ
- ΕΜΕΧΥΤΗΣ ΓΡΑΜΜΗΣ
- ΚΕΝΤΡΟ ΕΜΕΧΥΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΝΩΜΗΣ (RACK-TV)
- ΑΓΝΗ R-TV ΑΠΟ ΕΣΤΕΡΗΚΗ ΚΕΡΑΙΑ
- ΚΕΡΑΙΑ RADIO-TV
- ΔΟΥΡΟΦΟΡΗ ΚΕΡΑΙΑ

**ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΡΟΛΟΓΙΩΝ**

- Ο - ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΒΔΩΩ ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΡΟΛΟΓΙΩΝ
- ΚΕΝΤΡΙΚΟ ΡΟΛΟΙ (ΜΑΝΑ)
- ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΡΟΛΟΙ ΜΙΑΣ ΩΗΣ (ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 300mm)
- ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΡΟΛΟΙ ΔΙΤΑΞΗΣ ΩΗΣ (ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 300mm)

**ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΜΕΓΑΦΩΝΩΝ**

- Ο - ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΒΔΩΩ ΤΡΟΦΟΔΟΤΗΣΗΣ ΜΕΓΑΦΩΝΩΝ
- ME - ΜΕΓΑΦΩΝΟ ΜΕ ΗΧΕΙΟ ΤΟΧΟΥ ΙΣΧΥΟΣ 30W
- ME - ΜΕΓΑΦΩΝΟ ΜΕ ΗΧΕΙΟ ΜΕΓΑΦΩΡΗΣ Ή ΟΡΟΦΗΣ ΙΣΧΥΟΣ 15W
- Σ - ΡΥΘΜΙΣΤΗΣ ΕΠΙΤΑΣΗΣ ΜΕΓΑΦΩΝΩΝ
- ALU/C - ΗΛΕΚΤΡΑΚΟΥΣΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
- Κ - ΚΟΝΔΑΛΙΑ ΜΕ ΕΝΔΕΙΧΤΟΜΕΝΟ ΜΙΚΡΟΦΩΝΟ

**BMS**

- BMS - ΟΔΕΥΣΗ ΚΑΒΔΩΩ ΒΡΟΧΟΥ BMS LUYC (TP) 2x2x1.5mm<sup>2</sup>
- AKC - ΑΠΟΜΑΚΡΥΜΜΕΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ
- BMS - ΚΕΝΤΡΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ BMS
- AKC-3-1 - Α/Α ΑΚΕ ΣΤΑΘΜΗ ΑΚΕ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΠΕΡΙΤΑΣ
- AKC-1-1 - Α/Α ΑΚΕ ΣΤΑΘΜΗ ΑΚΕ ΔΥΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΤΑΣ

**105x50**  
 ΕΠΙΤΟΙΧΟ ΚΑΝΑΛΙ ΔΙΜΕΡΕΣ ΜΕ ΔΙΑΧΡΩΣΤΙΚΟ, ΠΛΑΤΥΣ 105mm-ΠΑΧΥΣ 50mm

**100x60**  
 ΣΑΡΑ ΟΔΕΥΣΗΣ ΚΑΒΔΩΩΝ ΑΣΘΕΝΩΝ ΠΡΕΣΜΑΤΩΝ ΑΝΟΧΤΗ, ΠΛΑΤΥΣ 100mm-ΥΨΟΣ 60mm

**ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΟΔΕΥΣΗ**

Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας

05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
06/14/03/08	1. ΠΡΟΒΛΕΨΗ	2. ΜΕΛΕΤΗ	3. ΜΕΛΕΤΗ	4. ΜΕΛΕΤΗ	5. ΜΕΛΕΤΗ	6. ΜΕΛΕΤΗ	7. ΜΕΛΕΤΗ	8. ΜΕΛΕΤΗ	9. ΜΕΛΕΤΗ	10. ΜΕΛΕΤΗ
08/19/05/07	1. ΠΡΟΒΛΕΨΗ	2. ΜΕΛΕΤΗ	3. ΜΕΛΕΤΗ	4. ΜΕΛΕΤΗ	5. ΜΕΛΕΤΗ	6. ΜΕΛΕΤΗ	7. ΜΕΛΕΤΗ	8. ΜΕΛΕΤΗ	9. ΜΕΛΕΤΗ	10. ΜΕΛΕΤΗ
02/04/03/11	1. ΠΡΟΒΛΕΨΗ	2. ΜΕΛΕΤΗ	3. ΜΕΛΕΤΗ	4. ΜΕΛΕΤΗ	5. ΜΕΛΕΤΗ	6. ΜΕΛΕΤΗ	7. ΜΕΛΕΤΗ	8. ΜΕΛΕΤΗ	9. ΜΕΛΕΤΗ	10. ΜΕΛΕΤΗ
04/17/09/10	1. ΠΡΟΒΛΕΨΗ	2. ΜΕΛΕΤΗ	3. ΜΕΛΕΤΗ	4. ΜΕΛΕΤΗ	5. ΜΕΛΕΤΗ	6. ΜΕΛΕΤΗ	7. ΜΕΛΕΤΗ	8. ΜΕΛΕΤΗ	9. ΜΕΛΕΤΗ	10. ΜΕΛΕΤΗ

Το παρόν συνοδεύει την  
 ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ με αριθ. πρωτ.  
 4361/14/11/2018

**ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΩΝ - ΔΙΟΝΗΣ ΕΒΡΩΝ**

**ΜΕΤΑΤΡΟΦΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ  
 ΣΕ ΕΚΘΕΣΙΑΚΟ - ΜΟΥΣΕΙΑΚΟ ΧΩΡΟ**

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ  
 ΜΕΛΕΤΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ

ΒΕΒΛΗ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΜΑΡΤΙΟΣ 2018

**ΤΜΗΜΑ Α4  
 ΚΑΤΟΨΗ ΣΤΑΘΜΗΣ +69,11  
 ΑΣΘΕΝΗ ΡΕΥΜΑΤΑ  
 ΤΗΛΕΦΩΝΑ-DATA-ΡΟΛΟΓΙΑ-ΜΕΓΑΦΩΝΑ-BMS**

ΚΛΗΜΑ: 1:50  
 ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ: 05354

ΜΕΛΕΤΗ ΕΡΓΟΥ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ, ΕΙΔΙΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ, ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ, Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΔΙΟΝΗΣ ΒΕΝΙΤΟΓΡΑΦΗΣ, ΒΕΤΑΝΩΝ ΑΕΜ, ΙΩΝΗ ΑΕ, ΤΕΑΝ Μ.Η. ΑΕ

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 4, 10576 ΑΘΗΝΑ ΤΗΛ: 210-7250196

**ΣΤΑΥΡΟΣ ΔΡ. ΑΣΒΑΔΑΣ**  
 ΔΙΠΛ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ-ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ  
 ΕΘΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  
 ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΤΕΧΝΟΛΟΓΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ  
 ΣΟΦΙΑΣ 10 • ΑΘΗΝΑ 114 72 • ΤΗΛ: 210 6466444  
 ΑΡΧΗΜΕ 01 03 7 52 0 9 • ΔΙΟΥ 17 • ΑΘΗΝΑ 1056

**ΑΡΤ-03.4**