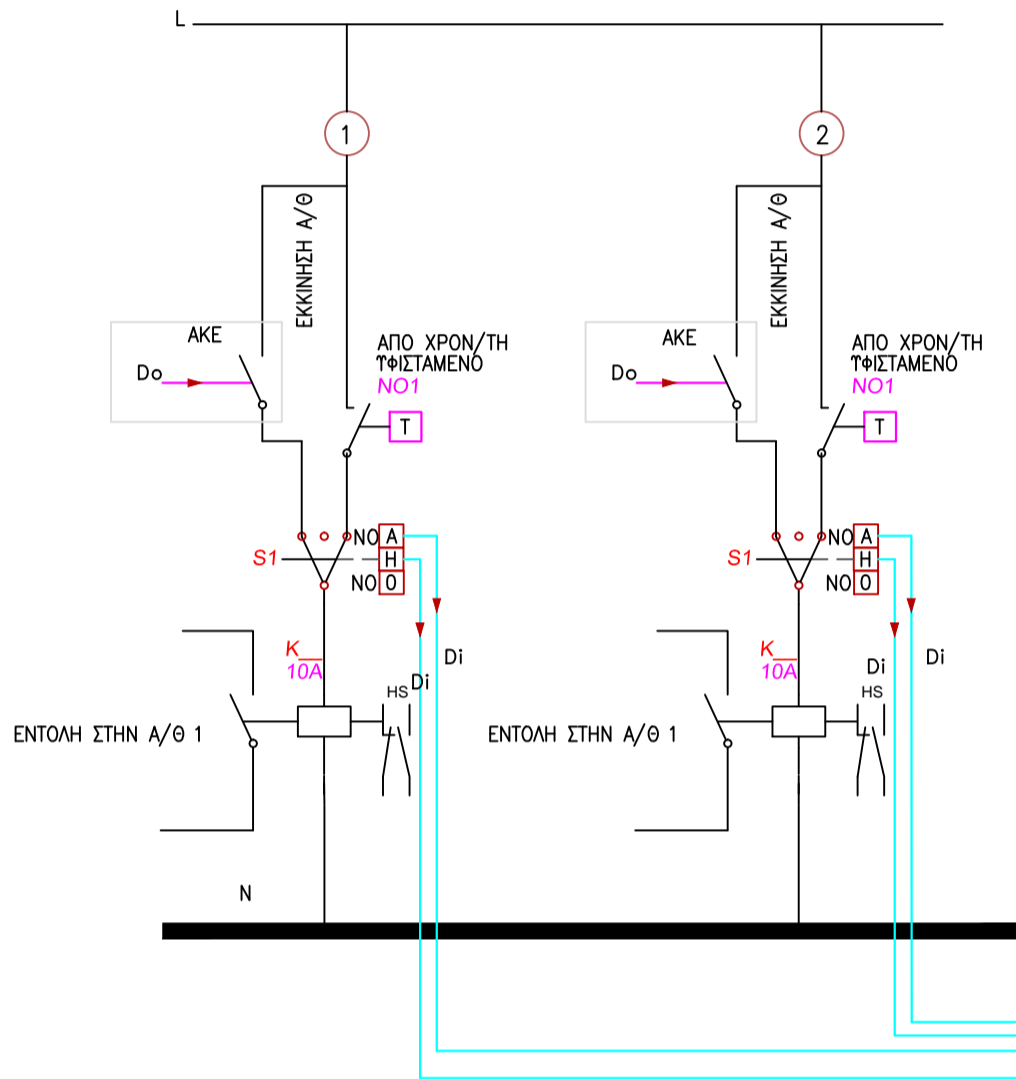
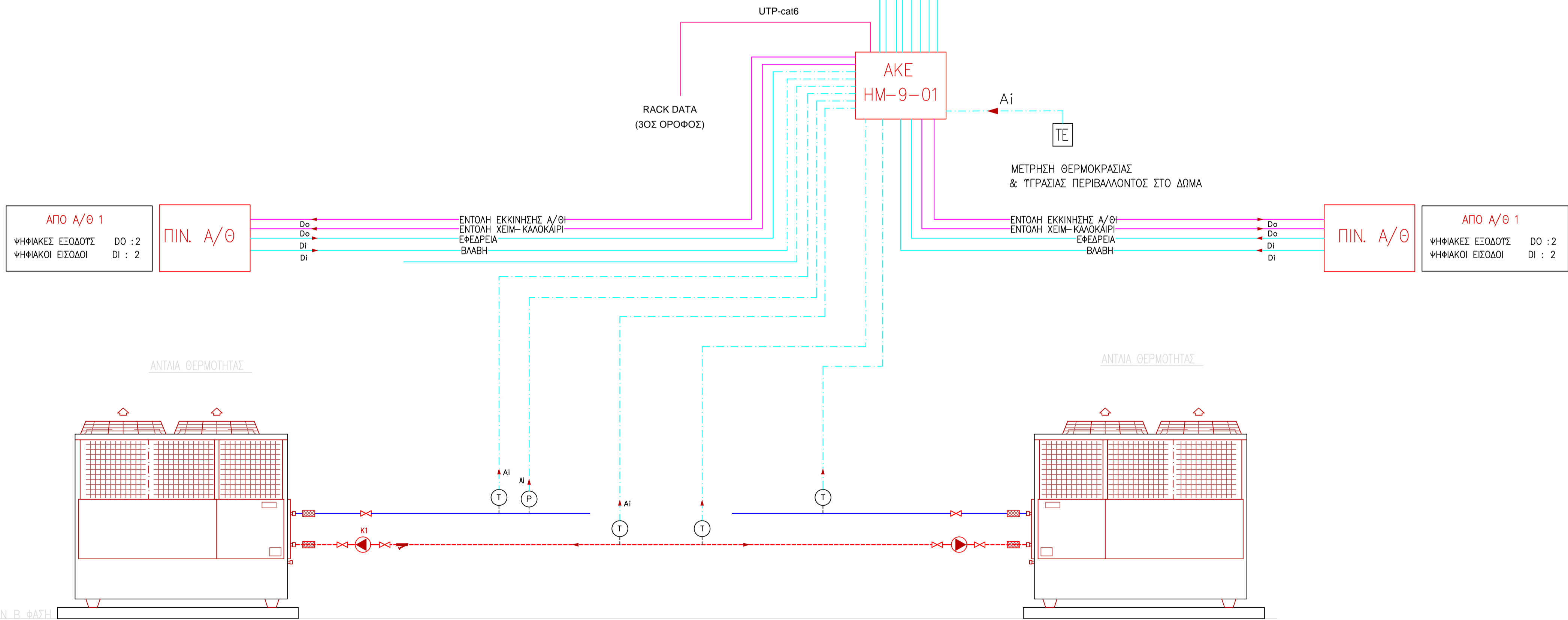
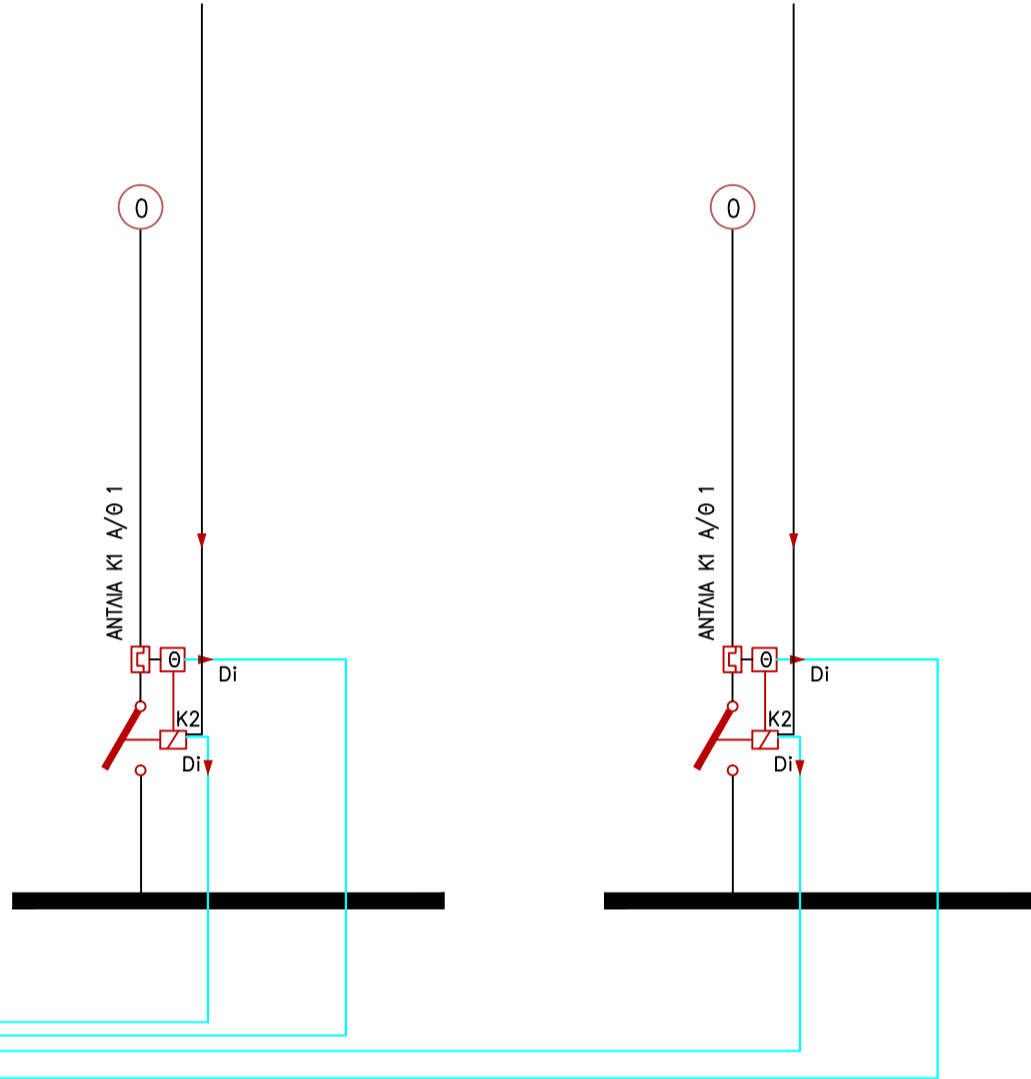


ΝΕΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΟΠΟΘΕΤΗΜΕΝΟΣ ΔΙΠΛΑ ΑΠΟ ΤΙΣ Α/Θ
ΜΕ ΕΠΙΛ ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΟΦΗ ΓΙΑ ΕΚΚΙΝΗΣΗ Α/Θ



ΤΨΙΣΤΑΜΕΝΟ ΣΗΜΑ ΕΝΤΟΛΗΣ ΑΠΟ Α/Θ 1

ΤΨΙΣΤΑΜΕΝΟ ΣΗΜΑ ΕΝΤΟΛΗΣ ΑΠΟ Α/Θ 2



ΔΩΜΑ-ΣΧ_ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ Β ΦΑΣΗ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΚΑΛΩΔΙΟ LIUCY 2x1mm2 ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΕΙΣΟΔΟΥ
- ΚΑΛΩΔΙΟ LIUCY 4x1mm2 ΑΝΑΛΟΓΙΚΗΣ ΕΙΣΟΔΟΥ
- ΚΑΛΩΔΙΟ LIUCY 2x1mm2 ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΕΞΟΔΟΥ
- ΚΑΛΩΔΙΟ LIUCY 4x1mm2 ΑΝΑΛΟΓΙΚΗΣ ΕΞΟΔΟΥ
- ΚΑΛΩΔΙΟ UTP-Cat6

- Do DIGITAL OUTPUT
- Di DIGITAL INPUT
- Ao ANALOG OUTPUT
- Ai ANALOG INPUT
- F ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΟΗΣ (FLOW SWITCH)
- TE ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ-ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΕΞ: ΧΩΡΟΥ
- P ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΕΣΗΣ
- FL ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΠΑΛΜΟΥ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΡΟΗΣ
- ΘΕΡΜΙΚΟ
- C1 ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ
- H/A ΡΑΓΩΔΙΑΚΟΠΤΗΣ HAND-OF-AUTO
- ΠΑΡΟΧΟΜΕΤΡΟ ΝΕΡΟΥ
- ΑΚΕ ΑΠΟΜΑΚΡΥΣΜΕΝΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΛΕΓΧΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
Πολυτεχνειούπολη, Ηρ. Πολυτεχνείου 9, 15780 Ζωγράφου, Τηλ.: 2107723753, Fax: 2107721208

ΕΡΓΟ:	ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΣΕ ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΑ & ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΤΗΡΙΩΝ ΤΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗΣ
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ:	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ BMS

ΗΜ ΜΕΛΕΤΗ		BMS.01
BMS ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΠΑΛΙΟ ΚΤ. ΣΧ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ Β ΦΑΣΗ (ΚΤ. 9)		
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2018	ΚΛΙΜΑΚΑ: ANEY

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	ΦΡΑΓΓΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ μηχανολόγος μηχανικός ΖΗΣΟΠΟΥΛΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ μηχανολόγος μηχανικός
ΜΕΛΕΤΕΣ ΗΜ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ:	

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Η προετοιμασμένη του Τμήματος Μελετών	Η αναπληρώτρια προετοιμασμένη της Δνσης Τεχνικών Υπηρεσιών
ΕΛΠΙΝΙΚΗ ΒΟΓΙΑΤΖΗ Πολτικός Μηχανικός	ΕΛΠΙΝΙΚΗ ΒΟΓΙΑΤΖΗ Πολτικός Μηχανικός