









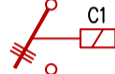






ΥΠΟΜΝΗΜΑ

	ΚΑΛΩΔΙΟ LIYCY 2x1mm2 ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΕΙΣΟΔΟΥ
	ΚΑΛΩΔΙΟ LIYCY 4x1mm2 ΑΝΑΛΟΓΙΚΗΣ ΕΙΣΟΔΟΥ
	ΚΑΛΩΔΙΟ LIYCY 2x1mm2 ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΕΞΕΟΔΟΥ
	ΚΑΛΩΔΙΟ LIYCY 4x1mm2 ΑΝΑΛΟΓΙΚΗΣ ΕΞΕΟΔΟΥ
	ΚΑΛΩΔΙΟ UTP-Cat6
Do	DIGITAL OUTPUT
Di	DIGITAL INPUT
Ao	ANALOG OUTPUT
Ai	ANALOG INPUT
	ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΡΟΗΣ (FLOW SWITCH)
	ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ-ΥΓΡΑΣΙΑΣ Ε.Ε. ΧΟΡΟΥ
	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΠΙΞΗΣ
	ΑΙΣΘΗΤΗΡΙΟ ΠΛΑΜΟΥ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΡΟΗΣ
	ΘΕΡΜΙΚΟ
	ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΜΟΥ
	ΡΑΓΩΔΙΑΚΟΠΤΗΣ HAND-OF-AUTO
	ΠΑΡΟΧΟΜΕΤΡΟ ΝΕΡΟΥ
	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 ΒΜΣ ΣΕ ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΑ & ΑΝΤΛΙΕΣ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΤΗΡΙΩΝ ΤΗΣ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗΣ
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ:	ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ

ΜΕΛΕΤΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΥ BMS

ΗΜ ΜΕΛΕΤΗ		<div>BMS.03</div>
BMS ΛΕΒΗΤΟΣΤΑΣΙΟ Α ΚΤ. ΧΗΜΙΚΩΝ (ΚΤ. 8)		
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:	ΙΟΥΛΙΟΣ 2017	ΚΑΙΜΑΚΑ: ΑΝΕΥ

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

<p>ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ</p> <p>Η αναπληρώτρια προϊστάμενη του Τμήματος Μελετών</p> <p>ΕΛΠΙΝΙΚΗ ΒΟΓΙΑΤΖΗ Πολιτικός Μηχανικός</p>	<p>ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ</p> <p>Η αναπληρώτρια προϊστάμενη της Δίσης Τεχνικών Υπηρεσιών</p> <p>ΕΛΠΙΝΙΚΗ ΒΟΓΙΑΤΖΗ Πολιτικός Μηχανικός</p>
--	--