



ΤΥΠΟΜΝΗΜΑ	
	ΚΑΘΩΔΙΟ UTP cat6
	ΚΑΘΩΔΙΟ LV/CV
	ΚΑΘΩΔΙΟ A05VV-U
	ΤΟΠΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ ΕΛΕΓΧΟΥ BMS
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
	ΑΙΣΘ. ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ
	ΑΙΣΘ. ΥΓΡΑΣΙΑΣ
	ΑΙΣΘ. ΦΩΤΙΣΜΟΥ
	ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΤΗ
	ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΓΕΝΙΚΑ
	ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ
	ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΑΚΛΙΣΗΣ

- Η ΘΕΣΗ ΤΩΝ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ -ΥΓΡΑΣΙΑΣ ΕΙΝΑΙ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ
- Η ΘΕΣΗ ΤΩΝ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ ΦΥΣΙΚΟΥ ΦΩΤΙΣΜΟΥ ΣΤΟΥΣ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥΣ ΕΙΝΑΙ ΕΠΙΣΗΣ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΗ ΚΑΘΩΣ ΕΞΑΡΤΑΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΜΒΕΛΕΙΑ ΠΟΥ ΘΑ ΕΧΟΥΝ ΟΙ ΑΙΣΘΗΤΗΡΕΣ ΠΟΥ ΘΑ ΕΠΙΛΕΓΟΥΝ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ	
	ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
	ΚΟΙΝΗ ΟΠΤΟΓΛΩΒΟΔΟΜΗ
	ΟΠΤΟΓΛΩΒΟΔΟΜΗ ΜΕ ΜΟΝΩΣΗ
	ΤΟΧΕΙΟ
	ΑΙΣΩΔΟΜΗ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ	
	1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΥΛΙΚΟΥ
	2. ΠΛΑΤΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ
	3. ΥΨΟΣ ΠΟΔΙΑΣ
	4. ΥΨΟΣ ΠΡΕΚΟΥΣ

ΣΤΑΘΜΕΣ ΔΑΠΕΔΩΝ	
	ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΤΕΛΙΚΟΥ ΔΑΠΕΔΟΥ
	ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΣΤΑΘΜΗΣ ΜΠΕΤΟΝ

ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΤΜΗΜΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΤΕΜΠΩΝ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΕΧΝΙΚΩΝ, Η/Μ & ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΤΕΜΠΩΝ

ΕΡΓΟ: ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΑΠΕ ΣΤΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ-ΛΥΚΕΙΟ ΓΟΝΝΩΝ

ΘΕΣΗ: ΓΟΝΝΩΝ ΛΑΡΙΣΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: **ΜΕΛΕΤΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΒΕΜΣ ΚΑΤΩΦΗ ΟΡΟΦΟΥ**

Κλίμακα: 1 : 50

Χρόνος Μελέτης: ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2019

Μελετητής: ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΜΠΑΡΜΠΟΥΤΗ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Σ.Τ.Ε.
ΓΕΩΡΓΙΑ ΧΑΔΟΥΛΟΥ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.

Θεωρήθηκε: Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ
ΓΕΩΡΓΙΑ ΤΣΙΤΣΙΟΥΒΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ