



ΚΤΙΡΙΑΚΕΣ ΥΠΟΔΟΜΕΣ Α.Ε.
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΡΓΩΝ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ
 ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟ: ΕΠΕΜΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙΩΝ
 ΨΥΞΗΣ - ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ

ΘΕΣΗ: ΛΟΥΙΖΗΣ ΡΙΑΝΚΟΥΡ 85, ΑΘΗΝΑ

ΜΕΛΕΤΗ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ
 ΣΤΑΔΙΟ: ΕΦΑΡΜΟΓΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: **ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΥ
 ΚΑΤΩΦΗ ΔΩΜΑΤΟΣ
 ΚΤΙΡΙΟΥ Α**

ΚΛΕΙΔΑ: ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2021
 ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: **ΚΛ 01**
 ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΗΜ ΜΕΛΕΤΗ: ΚΩΝΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΣΧΕΔΙΑΣΤΗ: ΕΛΕΝΗ ΠΑΝΑΓΟΠΟΥΛΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΤΡΙΑ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΗΜ ΜΕΛΕΤΩΝ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΚΩΝΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΚΩΝΝΟΣ ΓΙΑΝΝΟΠΟΥΛΟΣ ΜΑΡΙΑ-ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΟΥ
 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ:

ΑΝΑΔ: ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗΣ

ΕΡΓΟ ΜΕΛΕΤΗ ΣΧΕΔΙΟ ΚΤΙΡΙΟ ΣΤΑΘΜΗ ΑΝΑΔ