



ΣΥΜΒΟΛΟ	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ
	Φυλακός εισαγωγής (Πάνω όροφος)
	Φυλακός εισαγωγής (DOUT)
	Μπαταλόν αναρροής
	Ανεμιστήρας κεντρικού φανοποιείου
	Ανεμιστήρας κεντρικού θερμωτικού
	Σύστημα αναρροής με φυσικό ανεμιστήρα
	Γέφυρα παρατήρησης
	Πυροσβεστήρας θερμότητας 8 Kg
	Πυροσβεστήρας CO2 8 Kg
	Πυροσβεστήρας φυλάκι

ε-ΕΦΚΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ ΦΟΡΕΑΣ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΠΤΟΚΡΑΤΟΥΣ 18, ΑΘΗΝΑ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΟΥ 5ΟΥ ΟΡΟΦΟΥ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΕΠΙ ΤΗΣ
ΟΔΟΥ ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ 18 ΓΙΑ ΧΩΡΟΥΣ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΤΟΥ ε-ΕΦΚΑ

ΚΤΙΡΙΟ : ΓΡΑΦΕΙΑ ε-ΕΦΚΑ

Κωδικός κτιρίου

ΤΟΠΟΣ: ΑΚΑΔΗΜΙΑΣ 18, ΑΘΗΝΑ

Ημερομηνία
ΜΑΡΤΙΟΣ 2021

ΦΑΣΗ:

Κλίμακα
1:100

ΘΕΜΑ: ΚΑΤΟΨΗ 5ΟΥ ΟΡΟΦΟΥ
ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

Αρ. Σχεδίου
HM-8

ΟΝΟΜΑ ΑΡΧΕΙΟΥ:

ΣΧΕΔΙΑΣΗ

ΜΕΛΕΤΗ

ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

Κ. ΚΥΡΙΑΝΔΗΣ
ΜΗΧ/ΤΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

Κ. ΚΥΡΙΑΝΔΗΣ
ΜΗΧ/ΤΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

Κ. ΚΥΡΙΑΝΔΗΣ
ΜΗΧ/ΤΟΣ ΜΗΧ/ΚΟΣ

Σ. ΛΕΚΑΝΟΥ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΟΣ ΜΗΧ.

ε-ΕΦΚΑ ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ 2021