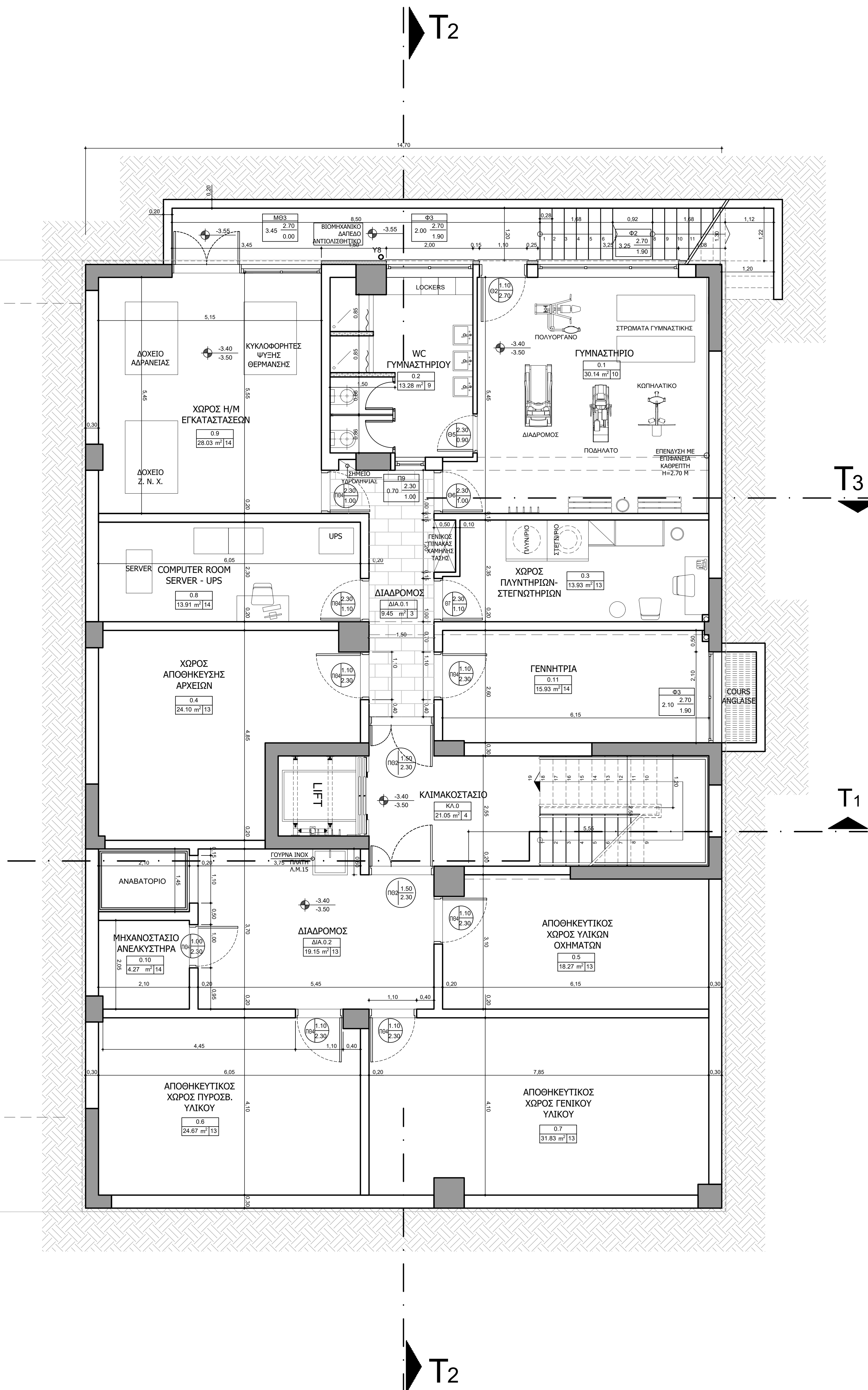


T₃

T₁



ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1) ΟΛΕΣ ΟΙ ΓΕΝΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΠΟΥ ΑΝΑΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΥΝ ΤΟ ΠΛΑΧΟΣ ΤΩΝ ΒΕΛ. ΤΗΣ ΕΞΕΤΕΡΗΣΗΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΤΗΣ ΤΟΠΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΤΟΥ ΒΕΡΝΟΤΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΥ.

2) ΣΥΜΦΩΝΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ (Α.Τ.11.1.1.1) ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΣΤΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΤΟΥ ΓΕΩΓΕΙΟΥ, ΣΕ ΣΥΝΕΚΚΡΟΝΗ ΜΕ ΤΟΝ ΜΕΛΕΤΗΤΗ.

3) ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΚΟΥΡΤΙΝΕΣ ΣΚΙΑΣΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΣΕ ΟΛΑ ΤΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΑ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΓΡΑΦΕΙΩΝ, ΕΝΟ ΚΟΥΡΤΙΝΕΣ ΟΛΙΚΗΣ ΣΥΚΟΤΗΣΗΣ ΤΟΠΟΘΕΤΟΥΝΤΑΙ ΣΤΟΥΣ ΒΑΛΑΝΟΥΣ ΔΙΑΜΟΝΗΣ.

4) ΣΤΟ ΚΑΤ' ΑΠΟΚΡΙΣΗ ΤΜΗΜΑ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΟΙ ΘΕΒΑΔΟΙΣ ΚΑΙ ΤΑ ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΡΜΑΡΙΑ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ, ΟΙ ΠΑΓΚΟΙ ΜΕ ΤΟΥΣ ΝΙΤΗΡΕΣ ΣΤΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΠΟΥ ΥΠΟΛΕΓΟΝΤΑΙ ΟΙ ΚΡΕΜΑΤΡΕΣ, ΟΙ ΕΠΙΘΑΛΕΙΕΣ ΑΝΑΡΤΗΣΕΩΝ, ΣΕΛΛΕΣΤΕΙ & ΤΑ ΣΤΑΘΕΡΑ ΕΡΜΑΡΙΑ LOCKERS, ΔΕΝ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΤΑ ΤΡΑΠΕΖΙΑ, ΤΑ ΓΡΑΦΕΙΑ & ΤΑ ΚΑΘΙΣΜΑΤΑ.

5) Η ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΩΝ ΧΡΩΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΜΕ ΤΗΝ ΣΥΜΦΩΝΗ ΓΝΩΜΗ ΤΟΥ ΜΕΛΕΤΗΤΗ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ														
ΔΙΑΤΕΛΑ	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ (ΗΜΕΡΕΣ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΟΣΤΟΣ (ΕΥΡΩ)
ΔΙΑΤΕΛΑ	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
ΣΩΒΑΤΕΙΑ	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
ΕΡΓΑΣΙΑ / ΕΡΓΑΣΙΑ	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΣ ΜΑΡΜΑΡΑ	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													
	ΕΡΓΑΣΙΑ													

ΣΥΜΒΟΛΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ ΚΑΤΩΦΕΩΝ - ΤΟΜΩΝ - ΚΟΥΦΟΜΑΤΩΝ - ΛΕΙΤΟΜΕΡΕΩΝ - ΥΦΟΜΕΤΡΩΝ Κ.Λ.Π.	
Ο.Γ. = οριζοντιογραφία	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Ρ.Γ. = οριζοντιογραφία	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Τ. = τομή αριθμός Ν	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Λ. = αναφορά σε λεπτομέρεια	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Π. = τόπος παραθύρου Ν	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Θ. = τόπος θύρας Ν	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Θ. = τόπος θύρας Ν	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Κ. = κτίριο αριθμός Ν	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Ν = αριθμός χώρου Ν. Ν = 1,2,3... κλπ.	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Υ.Υ. = αριθμός ΥΑΦΟΡΡΟΗΣ (ΟΠΟΥ Ν=1,2,3...)	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Ε. = είδος - είδος αριθμός Ν (εντομής)	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Δ.Δ. = αριθμός διαστάσεων αριθμός Ν	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2
Δ.Δ. = αριθμός διαστάσεων αριθμός Ν	Δ.Ε.Ν. = 56,14 m ² 2

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ & ΕΡΓΩΝ ΣΔΙΤ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΕΡΓΟ:
ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ

ΘΕΣΗ:
ΟΔΟΣ ΟΛΥΜΠΙΟΥ & ΛΟΓΓΙΝΟΥ, Π.Ε. ΕΡΓΑΤΙΚΩΝ ΚΑΤΟΙΚΙΩΝ, ΚΦ356, ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ
ΣΤΑΔΙΟ: ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΚΑΤΟΨΗ ΥΠΟΓΕΙΟΥ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:
ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2021

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
A01

ΚΑΙΜΑΚΑ 1:100

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΜΑΡΙΑ - ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΟΥ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΜΑΡΙΑ - ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΟΥ

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΣΠΥΡΟΣ ΚΟΣΜΑΤΟΣ
ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ: ΣΠΥΡΟΣ ΚΟΣΜΑΤΟΣ

Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ: ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΓΙΩΤΑΣ
Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ: ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΓΙΩΤΑΣ

ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ: ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΡΟΥΚΗΣ, ΑΝΝΑ ΚΟΥΤΗ, ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΡΟΥΚΗΣ
ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΤΡΙΣΔΙΑΣΤΑΤΗ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗ: ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΡΟΥΚΗΣ, ΑΝΝΑ ΚΟΥΤΗ, ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΡΟΥΚΗΣ

ΜΕΛΕΤΗ: ΜΑΡΙΑ - ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΟΥ
ΜΕΛΕΤΗ: ΜΑΡΙΑ - ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΟΥ

ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ: ΣΩΤΗΡΗΣ ΜΑΝΩΣ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ: ΣΩΤΗΡΗΣ ΜΑΝΩΣ

ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ: ΜΑΡΙΑ - ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΟΥ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ: ΜΑΡΙΑ - ΜΥΡΤΩ ΠΑΠΑΔΑΟΥ

ΘΕΩΡΗΣΕΙΣ:
ΕΛΕΚΡΙΟΝ
Δια της υπ' αριθμ. 128/6.4.2021
Απόφασης του Δευτεροβάθμιου Συμβουλίου της ΚΤΥΠ Α.Ε.

ΕΛΕΚΡΙΟΝ
Δια της υπ' αριθμ. 128/6.4.2021
Απόφασης του Δευτεροβάθμιου Συμβουλίου της ΚΤΥΠ Α.Ε.

2513
ΕΡΓΟ

P.R.A.K.A.T.I.L.
ΜΕΛΕΤΗ

1.0.0
ΣΧΕΔΙΟ

1.0.0
ΚΤΙΡΙΟ

1.0.0
ΣΤΑΘΜΗ

1.0.0
ΑΝΑΛ.

A.02