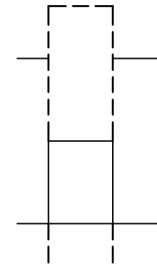
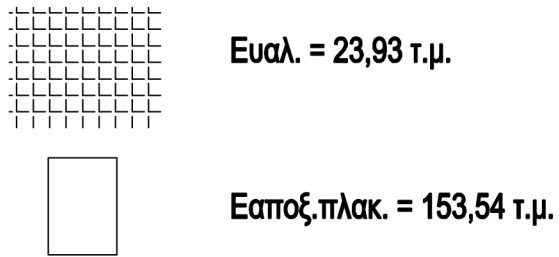
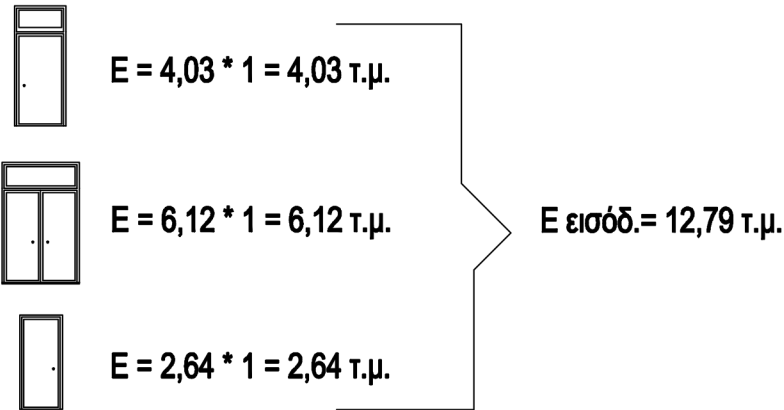
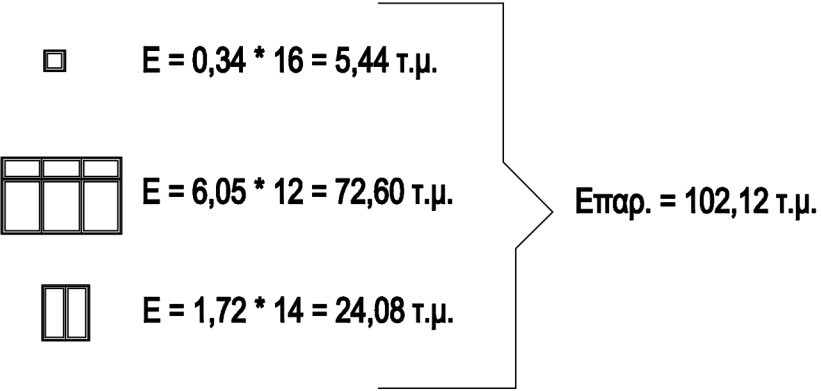
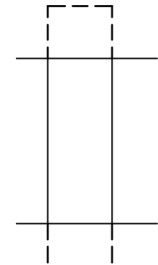


ΔΥΤΙΚΗ ΟΨΗ

Εσυν. = 680,46 τ.μ.
Εμόν. 70 mm = 584,02 τ.μ.
Εμόν. 20 mm = 39,75 τ.μ.



το κτίριο κάνει
στροφή/σπάσιμο/
εσοχή
μόνο στο ισόγειο



το κτίριο κάνει
στροφή/σπάσιμο/
εσοχή
και στους δύο
ορόφους

κολώνα	η κολώνα είναι πιο μπροστά από την επιφάνεια της όψης		πλακίδιο
			σοβάς λευκός
κολώνα	η κολώνα είναι ενσωματωμένη στην επιφάνεια της όψης		εμφανής μόνωση
			υαλότουβλο

Τ.Ε.Ι. Α.Μ.Θ.

ΔΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΗΛ : 2510462182
ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΚΑΒΑΛΑ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : **ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ
ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣ**

ΕΡΓΟ : **ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ
ΚΤΙΡΙΟΥ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ**

ΘΕΣΗ : **ΚΤΙΡΙΟ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ
ΤΕΙ ΑΜΘ
ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΚΑΒΑΛΑ**

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : **ΑΝΑΠΤΥΓΜΑ Δ. ΟΨΗΣ**

ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΣΧ - 2

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100 / 1:200

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2018

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο προϊστάμενος της Διεύθυνσης
Τεχνικών Υπηρεσιών
& Υποδομών Καβάλας

Υπάρχων Κατασκευών
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ