

**ΒΟΡΕΙΑ ΟΨΗ**

Εσυν. = 48,71 τ.μ.

Εμόν. 70 mm = 47,06 τ.μ.

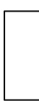
Εμόν. 20 mm = 18,00 τ.μ.



$E = 1,08 * 5 = 5,40$  τ.μ.

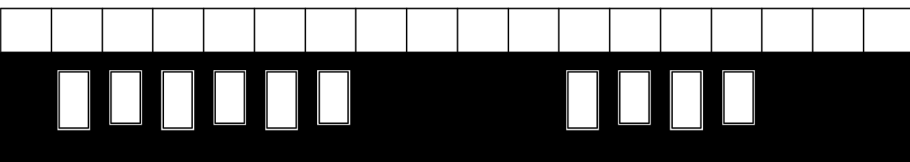


$E = 1,17 * 5 = 5,85$  τ.μ.



$E \text{ παρ.κεκλ.} = 2,46 * 18 = 44,28$  τ.μ.

Επαρ.σταθ. = 11,25 τ.μ.



**ΝΟΤΙΑ ΟΨΗ**

Εσυν. = 48,71 τ.μ.

Εμόν. 70 mm = 47,06 τ.μ.

Εμόν. 20 mm = 18,00 τ.μ.



$E = 1,08 * 5 = 5,40$  τ.μ.



$E = 1,17 * 5 = 5,85$  τ.μ.



$E \text{ παρ.κεκλ.} = 2,46 * 18 = 44,28$  τ.μ.

Επαρ.σταθ. = 11,25 τ.μ.



**ΑΝΑΤΟΛΙΚΗ ΟΨΗ**

Εσυν. = 9,37 τ.μ.

Εμόν. 70 mm = 3,50 τ.μ.

Εμόν. 20 mm = 3,50 τ.μ.



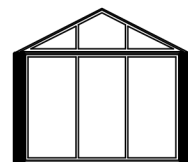
Εσταθ. =  $3,89 * 1 = 3,89$  τ.μ.



Εισοδ. =  $3,89 * 1 = 3,89$  τ.μ.



Εαετ. =  $1,92 * 1 = 1,92$  τ.μ.



**ΔΥΤΙΚΗ ΟΨΗ**

Εσυν. = 9,37 τ.μ.

Εμόν. 70 mm = 2,02 τ.μ.

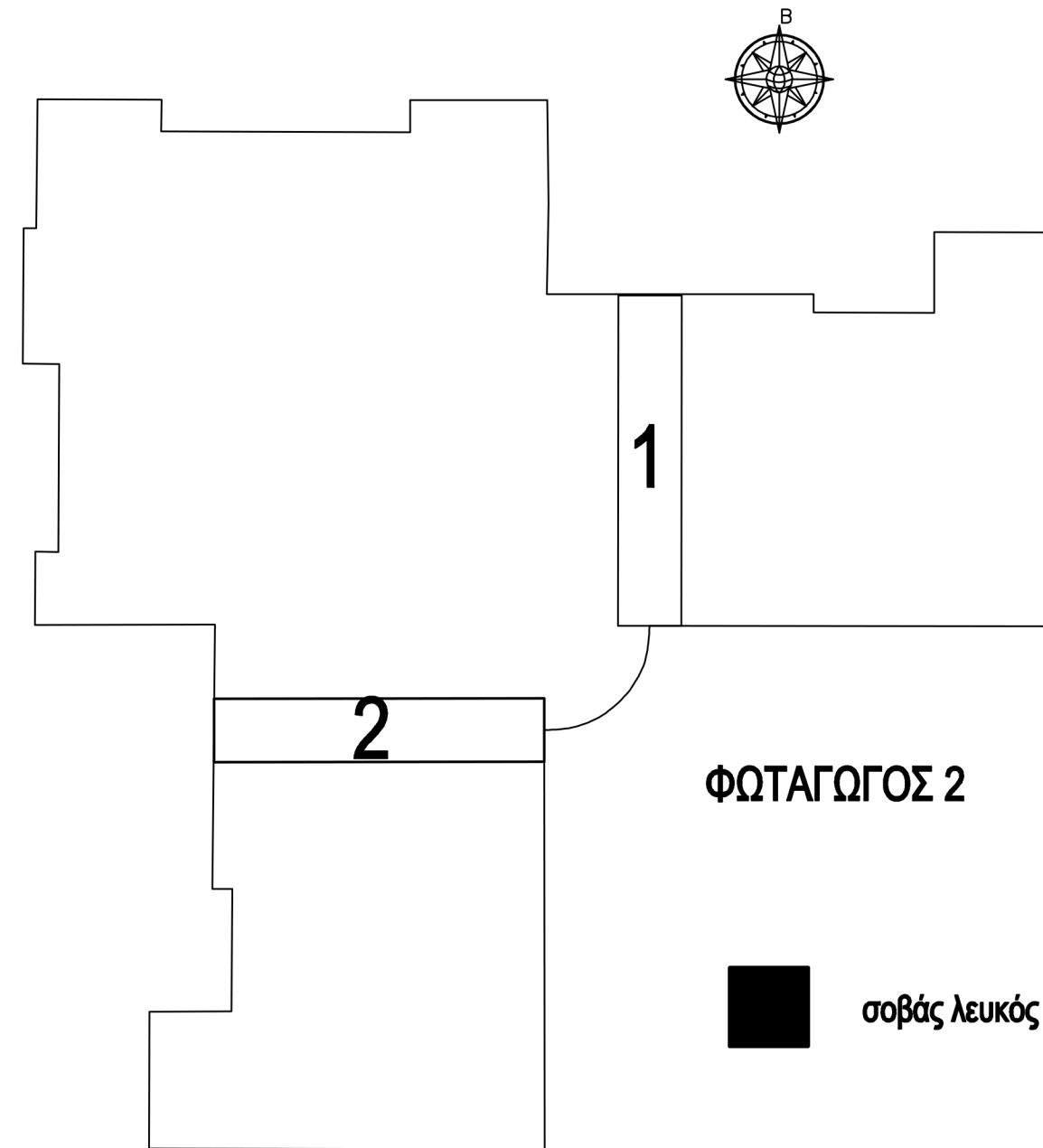
Εμόν. 20 mm = 3,13 τ.μ.



Εσταθ. =  $8,32 * 1 = 8,32$  τ.μ.




Εαετ. =  $1,92 * 1 = 1,92$  τ.μ.



**ΦΩΤΑΓΩΓΟΣ 2**



σοβάς λευκός

<b>Τ.Ε.Ι. Α.Μ.Θ.</b> ΔΝΣΗ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ & ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΗΛ : 2510462182 ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΚΑΒΑΛΑ	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : <b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ</b> <b>ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ &amp; ΘΡΑΚΗΣ</b>	
ΕΡΓΟ : ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ	
ΘΕΣΗ : ΚΤΙΡΙΟ ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ ΤΕΙ ΑΜΘ ΑΓ. ΛΟΥΚΑΣ ΚΑΒΑΛΑ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΟΨΕΙΣ ΦΩΤΑΓΩΓΟΥ 2	ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ ΣΧ - 7
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:100 / 1:250	ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2018
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ Ο προϊστάμενος της Διεύθυνσης Τεχνικών Υπηρεσιών & Υποδομών Καβάλας  Άγγελος Κασαστογιάννης Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΤΕ	ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ