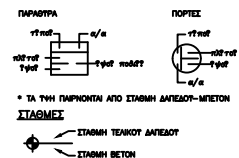


Τ.Π.Ο.Μ.Ν.Η.Μ.Α ΤΑΙΚΩΝ

1. ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΟΠΛ. ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΟΣ
2. ΣΤΟΙΧΕΙΟ ΟΠΤΟΓΩΝΙΣΜΟΥ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΤΥΦΩΜΑΤΩΝ



Τ.Π.Ο.Μ.Ν.Η.Μ.Α

1. Επιφάνεια που προσμετράει στο ΣΔ : $(8,25 \times 6,70) \times 2 = 110,55 \mu^2$
2. Επιφάνεια που προσμετράει στην Καλύψη : $8,25 \times 6,70 = 55,275 \mu^2$
3. ΤΥΦΟΣ : 7,30 μ
4. ΟΓΚΟΣ : $(55,275 \times 7,30) + (55,275 \times 1,60/3) = 432,987 \mu^3$

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ		ΔΗΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ	
ΕΡΓΟ		ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΠΑΛΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ ΕΣΩΒΑΤΩΝ	
ΟΙΚΤ.		Ο.Τ. 29 Α.Ο. 135 ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΕΣΩΒΑΤΩΝ	
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ		Τ.Υ.Δ.Π.	
Β.Ε.Μ.Α.	ΑΔΣ. ΕΣΩΒΑΤΩΝ		A1
<p>ΚΑΤΟΦΕΙΣ</p> <p>Συνολικά το με αρ. 675/14-673</p> <p>αριθμός της Υποδείξης</p>			
ΚΑΙΜΑΚΑ	1/50	ΕΠΙΧΕΙΡΙΣΗ ΚΥΡΙΑΣΗΣ	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2012	ΠΕΡΙΟΧΗ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑΤΟΣ	
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΣ Γ. ΓΑΛΑΝΤΙΣ	20/2	
<p>ΧΡΗΣΤΑΝΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ</p> <p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧ/ΚΟΣ</p>		<p>ΠΑΠΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΚΩΝ/ΝΟΣ</p> <p>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧ/ΚΟΣ</p>	