



ΚΑΛΥΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ  
Ε<sub>ΚΤΙΡΙΟ1</sub> = 13,57 x 5,15 = 69,89 τ.μ.  
Ε<sub>ΚΤΙΡΙΟ3</sub> = 4,00 x 3,50 = 14,00 τ.μ.  
= 83,89 τ.μ.  
ΕΜΒΑΔΟΝ ΠΟΥ ΜΕΤΡΑΕΙ ΣΤΟ Σ.Δ.  
Ε ΙΣΟΓΕΙΟΥ = 69,89 + 14,00  
= 83,89 τ.μ.

ΟΓΚΟΣ ΙΣΟΓΕΙΟΥ  
Ο<sub>1</sub> = 69,89 x 3,30 = 230,64 κ.μ.  
Ο<sub>3</sub> = 14,00 x 2,40 = 33,60 κ.μ.  
= 264,24 κ.μ.

ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΙ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΥΛΙΚΩΝ

- ΠΛΙΝΘΟΔΟΜΗ  
ΚΟΙΝΗ ΟΠΤΟΠΛΙΝΘΟΔΟΜΗ

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΚΟΥΦΩΜΑΤΩΝ

1. ΑΡΙΘΜΗΣΗ  
2. ΠΛΑΤΟΣ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ  
3. ΥΨΟΣ ΠΟΔΙΑΣ  
4. ΥΨΟΣ ΠΡΕΚΙΟΥ

ΣΤΑΘΜΕΣ ΔΑΠΕΔΩΝ

- ΥΨΟΜΕΤΡΟ ΤΕΛΙΚΟΥ ΔΑΠΕΔΟΥ

ΔΗΜΟΣ ΤΥΡΝΑΒΟΥ

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ:	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΦΥΓΙΟΥ ΑΔΕΣΠΟΤΩΝ ΣΚΥΛΩΝ ΚΑΙ ΓΑΤΙΩΝ ΜΕ ΚΤΗΝΙΑΤΡΕΙΟ ΚΑΙ ΧΩΡΟ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ		
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ:	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΟΔΟΣ ΑΜΠΕΛΩΝΑ ΤΥΡΝΑΒΟΥ, ΘΕΣΗ "ΣΑΡΑΚΙΝΑ" ΔΗΜΟΣ ΤΥΡΝΑΒΟΥ		
ΣΧΕΔΙΟ :	ΚΑΤΟΨΗ ΚΤΙΡΙΟΥ 1 & 3		
ΚΛΙΜΑΚΑ	1:50	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	K1
Τ Υ Ρ Ν Α Β Ο Σ - 2 0 2 3			
ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 28/06/ 2023	ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ / / 2023		
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ / / 2023			