



ΕΜΒΑΔΟΝ
 ΚΑΛΥΨΗ = (14.85 x 13.00) - (3.00 x 0.25) - (2.30 x 8.30) - (7.50 x 0.05)/2 - (5.50 x 5.15) = 190.45 - 0.75 - 19.09 - 0.19 - 28.33 = 142.09μ2
 ΟΓΚΟΣ = 142.09μ2 x 3.10μ = 440.48μ3

ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΜΒΑΔΟΥ
 ΗΜ. ΧΩΡΟΣ Α = (3.05 x 1.10) = 3.36μ2
 ΗΜ. ΧΩΡΟΣ Β = (3.00 x 5.30) = 15.90μ2
 ΗΜ. ΧΩΡΟΣ Γ = (2.75 x 1.40) = 3.85μ2 ΣΥΝΟΛΟ = 23.11μ2

ΚΑΤΟΙΚΙΑ = 142.09μ2 - 23.11μ2 = 118.98μ2
 ΣΥΝΟΛΟ ΔΟΜΗΣΗΣ = 142.09μ2 - 23.11μ2 = 118.98μ2

ΕΜΒΑΔΟΝ ΒΕΡΑΝΤΩΝ
 (7.30 x 1.20) = 8.76μ2

εργοδότης :		μελετητής :	
έργο : ΝΕΑ ΔΙΩΡΟΦΗ ΜΟΝΟΚΑΤΟΙΚΙΑ ΜΕ ΥΠΟΓΕΙΟ			
θέση : ΑΝΑΤΟΛΗ - Ο.Τ. Γ 112			
θέμα σχεδίου :		αριθμός σχεδίου :	
ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ		Α.3	
κλίμακα : 1 : 50		χρόνος μελέτης : ΜΑΡΤΙΟΣ 2002	
σφραγίδα - υπογραφή		θεώρηση	

Ο.Γ.

Ρ.Γ.

Ρ.Γ.

Ο.Γ.