



Εμβαδόν Β ορόφου: 28.15 X 14.30 + 6.00 X 6.10 - (0.20 + 0.50) X 1.65 + 0.60 X 3.75 = 431.05 μ²

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: Γ. Ν. ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΧΑΪΑΣ Ν.Μ. ΑΙΓΙΟΥ	
ΕΡΓΟ: ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ Ν.Μ. ΑΙΓΙΟΥ	
ΕΡΓΟ: ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ ΕΡΓΑ	
ΘΕΣΗ: ΒΟΥΛΩΜΕΝΟ, ΔΗΜΟΣ ΑΙΓΙΤΑΛΕΙΑΣ	
ΠΑΔΟΣ: ΑΙΓΙΟΥ - ΔΑΦΝΩΝ	
ΘΕΜΑ: Δίκτυα αερίων και νερού/έξοδος και εισόδου Κτιρίου Γ	
ΚΑΤΩΦΗ ΛΕΡΑΤΩΤΩΝ Β' ΟΡΟΦΟΥ	ΑΡΘΡΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΚΑ2	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2020	
ΚΑΛΩΜΑΤΑ: 150	

ΣΤΑΥΡΟΣ ΝΑΟΥΜ