



**ΕΜΒΑΣΜΟΤΗΤΗΣ**  
 Εμβασιμότητα με στοιχεία (Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.Π.Υ.Φ.Α.) Ε = 4.000,00 μ<sup>2</sup>  
 Για έμβαστο που γίνεται ανεπίσημα. Βασή του υπολογισμένου και κατασκευασμένου για γυφτάκι με ΟΡΣ  
 Η.Τ.Α. (δεν υπάρχει).  
 Τα κτίρια βασιάζονται στην θέση ΔΑΒΑΛΙΑΣ της κτηματολ. παραρτήματος Καλαμάρας της Δ.Ε.  
 Βόνιτσας της Δαριας Αχαΐας. Βασή τους είναι η βάση και ούτως ούτως. Είναι άρνη να κατασκευαστούν  
 από κτίριο. Βάση του Π.Δ. 2423/0-1/88. Φ.Ε.Κ.Δ.

Α.Α. ΚΟΡΥΦΩΝ	ΕΥΡΕΤΗ 1	ΕΥΡΕΤΗ 2	ΥΨΟΣ	ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ
Α	228320,00	431424,19	12,00	22,00
Β	228400,00	431420,00	12,00	12,00
Γ	228410,00	431420,21	14,00	42,00
Δ	228420,00	431421,78	22,00	81,00
Ε	228420,00	431420,41	20,70	36,43
Ζ	228410,00	431420,78	12,00	12,00
Η	228410,00	431421,78	18,00	24,00
Θ	228400,00	431420,18	12,25	22,27
Υ	228390,00	431420,00	0,00	12,00
Φ	228390,00	431420,21	7,00	18,00

**Σ ΟΡΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ**  
 ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Σ.Π.Δ. ΤΗΣ ΠΑΡ.Δ.Χ.Ω.Π. 1988 - ΝΕΚ.370/8  
 ΚΩΔ. ΒΑΣΙΚΗΣ ΠΡΟΒΛΕΨΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ  
 Γ.ΝΕΚ.380/71-1983 (ΑΡΧΙΤΕΚ. ΜΕΛ. Τ.Τ.Ν. 3212) ΝΕΚ.309 Α.31-12-2003  
 ΟΡΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚ. Σ.Π.Δ. ΤΗΣ ΠΑΡ.Δ.Χ.Ω.Π. 1988 - ΝΕΚ.370/8 (ΑΡΧΙΤΕΚ. ΜΕΛ.)

ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΣΜΟΣ 4.000,00 μ<sup>2</sup>  
 ΠΛΕΥΡΗΝΕΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΙΣ 10,00 μ  
 ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ 10%  
 ΟΡΟΣΟΣ ΔΥΟ (2) 1  
 ΎΨΟΣ 7,50 Μ + 1,20 ΣΤΕΦΗ  
 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ 0,20  
 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΟΡΟΥ 3,30  
 ΑΠΟΣΤΕΧΝΟ ΜΕΤΡΩΣ 30,00 Μ

**ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ** ΑΝΔΡΟΜΕΔΑ Α.Ε

**ΕΡΓΟ** ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΔΑΚΤΥΛΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΠΡΟΣ ΠΑΡΑΚΟΡΩΣΗΝ

**ΘΕΣΗ** ΘΕΣΗ ΔΑΒΑΛΙΑΣ ΚΑΜΑΡΗΛΑΣ ΤΗΣ Δ.Ε. ΒΟΝΙΤΣΑΣ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΚΤΙΟΥ - ΒΟΝΙΤΣΑΣ

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ** ΚΑΤΙΝΑΣ ΓΑΛΑΠΙΔΗΣ

<b>ΘΕΜΑ</b>	<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ</b>
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	A 1

**ΚΛΙΜΑΚΑ** 1:500 | **ΕΜΒΑΣΜΟΣ** Ε.Α.Β.Γ.Δ.Ε.Ζ.Η.Θ.Π.Υ.Φ.Α. = 4.000,00 μ<sup>2</sup>  
**ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ** ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2017

**ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ**

ΚΑΤΙΝΑΣ ΓΑΛΑΠΙΔΗΣ  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ  
 ΑΡΧ. ΜΕΛ. Τ.Τ.Ν. 3212  
 ΑΠΟΣΤΕΧΝΟ ΤΟΥ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΣΧ.Π.Δ. 2423/0-1/88  
 11/17/17 - 1 - 2017  
 ΣΦΡΑΓΙΔΑ