

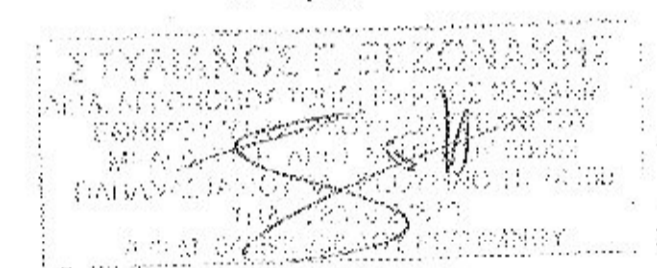


ΔΗΜΟΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ν. 651/77

Το απεικονιζόμενο γεωμετρικό με όρια τα 1.23.32.33.1 εμβαδού 5615,00μ<sup>2</sup> φερόμενου ιδιόκτητη Κανακιά Άνω, ευρίσκεται στην θέση 'ΓΗΓΑΛΙΑ' στην κτηματική περιφέρεια του Δ.Δ. Αμνιάτου, Δήμου Αρκαδίου, Νομού Ρεθύμνου, εκτός ορίων οικισμού και εκτός Ζ.Ο.Ε. Το παραπάνω είναι όριο και οικοδομημένο σύμφωνα με τις ισχύουσες πολεοδομικές διατάξεις.

Ρεθύμνο 30-05-2006

Ο Δήλων



ΟΡΘΟ ΔΟΜΗΣΗΣ (Π.Δ. 24/5/85 ΦΕΚ270Δ 31/5/85)

Απόσταση 4000 μ<sup>2</sup> (κατά κανόνα)  
 Συντελεστής 0,2  
 Συντελεστής 0,1  
 Ύψος 7,5 μ  
 Ορόφοι 2  
 Μέγιστη δόμησις 200 μ<sup>2</sup> για γήπεδα εμβαδού μέχρι 4000 μ<sup>2</sup> (κατοικία)

4000 έως 8000 200+(Ε-4000) x 0,02  
 > 8000 280+(Ε-8000) x 0,01

1200-2000 150 +  $\frac{Ε-1200}{6}$  μ<sup>2</sup>  
 750-1200 100 +  $\frac{Ε-750}{9}$  μ<sup>2</sup>

-Έλεγχος από την αρχαιολογία στην ευρύτερη περιοχή.  
 -Έλεγχος από την Διεύθυνση Δασών

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

-Τα όρια του ακτήριου και οι αναρτάρες υποδείχθηκαν επί τόπου από τον ιδιοκτήτη με απολεστικό δίκτυο ευθύνη. Οι αντιστοιχίες του τετραγωνισμού του διαγράμματος αναφέρονται σε κρατικό σύστημα συντεταγμένων (ΕΓΣΑ-87).  
 -Το εμβαδό του ακτήριου υπολογίστηκε αναλυτικά με βάση τον τύπο Ε=1/2 Σ(Χ<sub>1</sub>+Χ<sub>2</sub>)\*Υ  
 Από το παραπάνω δεν διέρχονται πύλινες, υψηλής τάσης. Από το παραπάνω δεν διέρχεται ρέμα.

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΣΥΝΔΕΙΚΤΟΣ	Ε= 5615,00μ <sup>2</sup>	
ΚΟΡΥΦΕΣ	X	Y	ΠΛΕΥΡΕΣ
1	556007,344	390939,671	3,34
2	556000,343	390935,715	5,44
3	556009,482	390932,857	5,39
4	556042,904	390929,778	3,48
5	556059,207	390929,889	5,18
6	556045,582	390932,616	6,68
7	556051,288	390931,387	6,22
8	556065,237	390934,398	7,38
9	556062,568	390931,793	7,41
10	556069,939	390937,260	7,10
11	556075,327	390933,883	9,08
12	556062,421	390927,848	9,45
13	556084,446	390928,448	26,41
14	556087,738	390926,625	11,62
15	556087,716	390924,101	12,67
16	556089,139	390924,117	6,19
17	556088,981	390926,031	26,77
18	556079,855	390922,098	16,91
19	556054,958	390924,330	17,04
20	556040,832	390921,109	13,29
21	556058,478	390929,741	26,26
22	556030,191	390929,845	10,57
23	556039,822	390929,432	11,36
24	556031,198	390921,841	10,07
25	556030,377	390921,880	8,14
26	556030,108	390927,012	10,48
27	556030,405	390929,470	10,38
28	556030,085	390929,842	7,30
29	556029,905	390929,128	9,17
30	556029,295	390927,289	8,81
31	556030,568	390931,829	10,08
32	556031,377	390931,879	9,03
33	556029,076	390929,706	8,21

**ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΔΟΜΗΣ**  
 ΕΞΩΝΑΚΗΣ ΣΤΕΛΙΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π

ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ 3Α ΡΕΘΥΜΝΟ Τ.Κ.74100  
 ΤΗΛ. - ΦΑΞ 2831027619 email: sxazon@ret.forthnet.gr

---

**ΘΕΜΑ**  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

---

**ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ**  
 ΚΑΝΑΚΑΚΗ ΑΝΝΑ

---

**ΘΕΣΗ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ**  
 ΝΟΜΟΣ ΡΕΘΥΜΝΟΥ  
 ΔΗΜΟΣ ΑΡΚΑΔΙΟΥ  
 Δ.ΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΑΜΝΙΑΤΟΥ  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΑΣΙΟ

---

<b>ΚΛΙΜΑΚΑ</b> 1/200	<b>ΕΜΒΑΔΟ</b> 5615,00μ <sup>2</sup>
<b>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ</b> ΜΑΙΟΣ 2006	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΕΡΓΑΣΙΟ

---

**ΣΥΝΤΑΞΑΣ**

400 10 1000