

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΟΝ					
A/A	X	Y	A/A	X	Y
A	429674.64	4342299.25	B	429683.39	4343312.82
Γ	429708.34	4342305.09	Δ	429710.27	4342282.33
E	429707.95	4342281.12	Z	429686.03	4342274.55

IΔ:1		ΣHME:Δ:32		EMBAΔ:6590.54 μ ²	
ΔME:10	X	ΔME:10	X	ΔME:10	Y
50	42956.5	43429.9	435	42957.6	424205.198
51	42958.0	43429.5	51	42958.4	424206.940
52	42959.0	43429.5	52	42959.2	424207.120
53	42960.0	43429.5	53	42960.0	424207.300
54	42961.0	43429.5	54	42960.8	424207.480
55	42961.0	43429.5	55	42961.6	424207.660
56	42962.0	43429.5	56	42962.4	424207.840
57	42963.0	43429.5	57	42963.2	424208.020
58	42964.0	43429.5	58	42964.0	424208.200
59	42965.0	43429.5	59	42964.8	424208.380
60	42966.0	43429.5	60	42965.6	424208.560
61	42967.0	43429.5	61	42966.4	424208.740
62	42968.0	43429.5	62	42967.2	424208.920
63	42969.0	43429.5	63	42968.0	424209.100
64	42970.0	43429.5	64	42968.8	424209.280
65	42971.0	43429.5	65	42969.6	424209.460
66	42972.0	43429.5	66	42970.4	424209.640
67	42973.0	43429.5	67	42971.2	424209.820
68	42974.0	43429.5	68	42972.0	424210.000
69	42975.0	43429.5	69	42972.8	424210.180
70	42976.0	43429.5	70	42973.6	424210.360
71	42977.0	43429.5	71	42974.4	424210.540
72	42978.0	43429.5	72	42975.2	424210.720
73	42979.0	43429.5	73	42976.0	424210.900
74	42980.0	43429.5	74	42976.8	424211.080
75	42981.0	43429.5	75	42977.6	424211.260
76	42982.0	43429.5	76	42978.4	424211.440
77	42983.0	43429.5	77	42979.2	424211.620
78	42984.0	43429.5	78	42980.0	424211.800
79	42985.0	43429.5	79	42980.8	424211.980
80	42986.0	43429.5	80	42981.6	424212.160
81	42987.0	43429.5	81	42982.4	424212.340
82	42988.0	43429.5	82	42983.2	424212.520
83	42989.0	43429.5	83	42984.0	424212.700
84	42990.0	43429.5	84	42984.8	424212.880
85	42991.0	43429.5	85	42985.6	424213.060
86	42992.0	43429.5	86	42986.4	424213.240
87	42993.0	43429.5	87	42987.2	424213.420
88	42994.0	43429.5	88	42988.0	424213.600
89	42995.0	43429.5	89	42988.8	424213.780
90	42996.0	43429.5	90	42989.6	424213.960
91	42997.0	43429.5	91	42990.4	424214.140
92	42998.0	43429.5	92	42991.2	424214.320
93	42999.0	43429.5	93	42992.0	424214.500
94	43000.0	43429.5	94	42992.8	424214.680
95	43001.0	43429.5	95	42993.6	424214.860
96	43002.0	43429.5	96	42994.4	424215.040
97	43003.0	43429.5	97	42995.2	424215.220
98	43004.0	43429.5	98	42996.0	424215.400
99	43005.0	43429.5	99	42996.8	424215.580
100	43006.0	43429.5	100	42997.6	424215.760

Ο Ρ Ο Ι Λ Ο Μ Η Ν Η Σ (εκεφ. γεφ.ου.)
 Π.Δ. ΤΗΕ 24-5-1985 (Α.Ε.Κ. 270Α)
 Ν. 3212 45Κ 308Α / 3-12-03
 ΑΡΙΘΜΗΤΑ πρ. 25Κ σε κοινοχρήσ. δρόμ. 4000 μ.
 ΠΑΡΕΚΚΛΙΘΗ πρ. πγ. 3-12-03 4000 μ.
 ΔΟΜΗΤΗ-ΚΑΛΥΜΝΗ 200μ(Ε.Δ.οικητ-4000)Χ0,02
 ΟΡΟΜΟΙ 2
 ΕΠΙ.Π. *Υ02 7,50 μ
 ΑΙΟΖ.Π. ατοφ. οφ.α 15 μ
 ΑΙΟΖ.Π. ατοφ. δασ.αγ. 15 μ
 ΑΙΟΖ.Π. ατοφ. πεδ.α 20 μ
 Δ Η Α Ω Σ Η Ν. 651/77

Το παρόντα έκτακτο βόλο είναι εκτός ορίων οφίτιο και αποσπασμένο κατά ποσότητες, ως προμήθεια του 2003 σύμφωνα με τις τεχνικές υποδείξεις διατάξεως του Γ.Ο.Κ. Η παρούσα προέλευση το ακριβώς δεν έχει επαληθεύσει τον κτηνίατρο και τον δαστολόγο του Εθνικού Κτηνιαρχείου και ως εκ τούτου διατάσσεται, δόξα της, την υπομνηματική δήλωση ιδιόκτητης πορείας του Ν.2308/85.

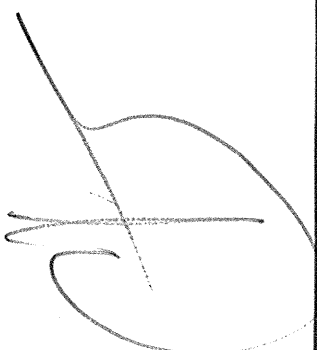
Δεν εμμένει στις διατάξεις του Ν.1337/83 περί εισαγωγών και ανέχει από βλάβας περί τα 450 μ.

Μερίμνη και οφείλει να ελεγχθούν τα προβολικά συστήματα ΕΤΑ 87 του Κτηνιαρχείου.

XEROX AO TAYATON
AO TAYATON
AM TEL-0678 - FAX-9230 4435
HAKATA 1-1-1 NISHI 30-02
A.O.N.026782565 NO.026782565 P.B.7

ΔΗΛΩΣΗ ΥΑΔΠΟΙΗΣΗΣ ΟΡΙΩΝ

ΔΙΟΚΤΗΡΙΑ
Β. Μ. Σ. Σ. Σ.

<p>ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΝΙΚΟΛΕΡΗ ΝΙΚΟΥ</p> <p>ΣΥΜΠΛΗΡ 101 - ΤΗΛ. 24210 53973 - ΒΟΛΟΣ</p>	
<p><u>ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ</u></p> <p>ΒΙΟΜΕΤΑ Ν. ΚΑΤΕΙΚΑ</p>	
<p><u>ΕΡΓΟ</u></p> <p>ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΕΛΑΙΟΠΕΡΙΒΟΛΟΥ</p> <p>Εγρ. 6890.54 μ2</p>	
<p><u>ΘΕΣΗ</u></p> <p>"ΑΑΜΠΕΝΕΣΗ" ΚΑΛΑΜΟΥ</p> <p>ΔΗΜΟΥ ΝΟΤΙΟΥ ΠΗΛΑΙΟΥ</p>	
<p><u>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ</u></p> <p>ΤΙΟΤΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</p>	<p>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ</p> <p>T1</p>
<p>ΚΑΙΜΑΚΑ</p> <p>1:500</p>	
<p>ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ 10/ΝΑ/ΙΟΥΝ 2008</p>	
<p>Ο ΑΠΟΤΥΠΩΣΑΣ</p>	<p>Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ</p>
	
<p>ΝΙΚΟΣ ΑΘ ΠΑΝΑΓΟΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΜ. ΤΕΕ 4049 - ΤΗΛ. 24210 4428 ΙΩΑΝΝΙΝΑ 26503 ΒΟΛΟΣ Αρ.Μ. 028732538 - ΔΟΥ ΒΟΛΟΥ (Α-Β)</p>	