



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΘΕΣΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ
X = 332697.62 Y = 4520759.86

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΚΤΑΣΕΩΝ
 Α : ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
 1,2,3...24,25,26,31...35,36,37-1 : Ε = 6627.50τ.μ
 εντός του υπ αριθμον 1 τεμαχιου
 "δασος κοινο"της Διευθ.Γεωργιας
 Β : ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
 42,43,44,51,50,49,48,47-42 : Ε = 2006.50τ.μ
 εντος του υπ αριθμον 1 τεμαχιου
 "δασος κοινο"της Διευθ.Γεωργιας
 Γ : ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
 29,30,46,45,44,43,42,41,40,39,38-29 : Ε = 4312.00τ.μ
 εντος του υπ αριθμον 601 τεμαχιου
 "ΔΙΑΘΕΣΙΜΟ "της Διευθ.Γεωργιας

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΗΑΤΤ		ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΕΓΣΑ 87	
1:	X = 4418.35 Y = -3202.21	1:	X = 332642.59 Y = 4520592.25
2:	X = 4109.06 Y = -3202.16	2:	X = 332633.30 Y = 4520592.51
3:	X = 4100.07 Y = -3184.77	3:	X = 332624.72 Y = 4520610.11
4:	X = 4097.83 Y = -3175.90	4:	X = 332622.68 Y = 4520619.03
5:	X = 4094.01 Y = -3172.25	5:	X = 332618.95 Y = 4520622.76
6:	X = 4098.33 Y = -3157.21	6:	X = 332623.62 Y = 4520637.70
7:	X = 4098.31 Y = -3142.89	7:	X = 332623.93 Y = 4520652.01
8:	X = 4089.57 Y = -3114.65	8:	X = 332615.85 Y = 4520680.45
9:	X = 4091.97 Y = -3091.12	9:	X = 332618.80 Y = 4520703.92
10:	X = 4095.84 Y = -3079.13	10:	X = 332622.95 Y = 4520715.82
11:	X = 4106.32 Y = -3073.97	11:	X = 332633.54 Y = 4520720.73
12:	X = 4104.05 Y = -3051.60	12:	X = 332631.79 Y = 4520743.15
13:	X = 4105.41 Y = -3039.77	13:	X = 332633.43 Y = 4520754.94
14:	X = 4107.84 Y = -3036.00	14:	X = 332635.94 Y = 4520758.65
15:	X = 4116.49 Y = -3036.79	15:	X = 332644.57 Y = 4520757.67
16:	X = 4123.66 Y = -3039.89	16:	X = 332651.67 Y = 4520754.39
17:	X = 4131.31 Y = -3039.83	17:	X = 332659.31 Y = 4520754.29
18:	X = 4139.35 Y = -3032.61	18:	X = 332667.52 Y = 4520761.31
19:	X = 4140.36 Y = -3010.42	19:	X = 332669.05 Y = 4520783.47
20:	X = 4144.70 Y = -3009.44	20:	X = 332673.41 Y = 4520784.35
21:	X = 4149.47 Y = -3011.87	21:	X = 332678.12 Y = 4520781.81
22:	X = 4169.26 Y = -3021.96	22:	X = 332697.67 Y = 4520771.26
23:	X = 4180.11 Y = -3026.65	23:	X = 332708.41 Y = 4520766.33
24:	X = 4190.96 Y = -3037.47	24:	X = 332719.00 Y = 4520755.25
25:	X = 4192.69 Y = -3038.83	25:	X = 332720.70 Y = 4520753.86
26:	X = 4191.38 Y = -3049.65	26:	X = 332719.15 Y = 4520743.07
29:	X = 4229.00 Y = -3047.14	29:	X = 332756.82 Y = 4520744.71
30:	X = 4196.35 Y = -3050.21	30:	X = 332724.10 Y = 4520742.39
31:	X = 4137.67 Y = -3043.56	31:	X = 332665.59 Y = 4520750.41
32:	X = 4149.31 Y = -3079.14	32:	X = 332676.40 Y = 4520714.56
33:	X = 4139.27 Y = -3114.59	33:	X = 332665.54 Y = 4520679.36
34:	X = 4118.08 Y = -3134.29	34:	X = 332643.90 Y = 4520660.15
35:	X = 4106.17 Y = -3154.50	35:	X = 332631.52 Y = 4520640.22
36:	X = 4114.76 Y = -3158.36	36:	X = 332640.01 Y = 4520636.17
37:	X = 4118.71 Y = -3182.69	37:	X = 332643.40 Y = 4520611.75
38:	X = 4245.31 Y = -3058.73	38:	X = 332772.85 Y = 4520732.73
39:	X = 4247.43 Y = -3060.87	39:	X = 332769.22 Y = 4520730.68
40:	X = 4237.43 Y = -3069.37	40:	X = 332764.72 Y = 4520722.28
41:	X = 4245.13 Y = -3083.99	41:	X = 332772.08 Y = 4520707.49
42:	X = 4267.67 Y = -3083.42	42:	X = 332794.63 Y = 4520707.54
43:	X = 4245.51 Y = -3110.44	43:	X = 332771.85 Y = 4520681.04
44:	X = 4246.62 Y = -3132.52	44:	X = 332772.45 Y = 4520658.94
45:	X = 4242.82 Y = -3134.16	45:	X = 332768.61 Y = 4520657.38
46:	X = 4196.35 Y = -3133.88	46:	X = 332722.15 Y = 4520658.75
47:	X = 4282.75 Y = -3085.19	47:	X = 332809.66 Y = 4520705.41
48:	X = 4291.23 Y = -3098.36	48:	X = 332817.83 Y = 4520692.05
49:	X = 4291.23 Y = -3119.96	49:	X = 332817.33 Y = 4520670.46
50:	X = 4278.33 Y = -3141.09	50:	X = 332803.95 Y = 4520649.63
51:	X = 4265.98 Y = -3140.75	51:	X = 332791.60 Y = 4520650.26

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (αρθρο 8. Ν.1599/86)
 Σε εφαρμογή των διαταξεων του αρθρου 20 παρ.5 του Ν. 3889/2010
 οπως τροποποιηθηκε και συμπληρωθηκε με την παρ 3 αρθρο 142, Ν.4483/17
 δηλωνω οτι το χωτεμαχιο Α εμβαδου 6627,00τ.μ. ,
 το χωτεμαχιο Β εμβαδου 2006,50τ.μ. και
 το χωτεμαχιο Γ εμβαδου 4312,00τ.μ.
 του Αχρακτηματος ΛΥΚΩΝ του Δ. ΕΔΕΣΣΑΣ , Π.Ε. ΠΕΛΛΑΣ
 συμφωνα με την υπ . αριθμ.
 αποφ. 372019 του Γεν. Γραμμ. Δασων του Υπ. Περιβ. και Ενεργειας
 ΦΕΚ Δ/756/2022 μερικη κυρωση δασικου χαρτη
 εμπιπτει σε κατηγορια μορφης/καλυψης ΑΑ
 δηλαδη ειναι ΜΗ ΔΑΣΙΚΟΥ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ και
 ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΙΣ ΔΑΣΙΚΕΣ ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΕΝ ΔΙΕΠΕΤΑΙ
 ΑΠΟ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ

Η ΔΗΛΩΣΙΑ
 ΕΔΕΣΣΑ 26/6/2023

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΜΠΑΚΙΡΤΖΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΤΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΥ
ΕΡΓΟ	ΕΚΜΙΣΘΩΣΗ ΕΚΤΑΣΕΩΝ
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ	ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΛΥΚΟΙ ΕΔΕΣΣΑΣ ΘΕΣΗ "ΜΑΣΛΑΡ"
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	ΜΑΡΙΑ ΙΩΣΗΦΙΔΟΥ Τοπογραφος Μηχανικος
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	
ΚΛΙΜΑΞ	1:500
ΧΡΟΝΟΛΟΓΙΑ	26-6-2023
ο ελεγκτης	ο μελετητης