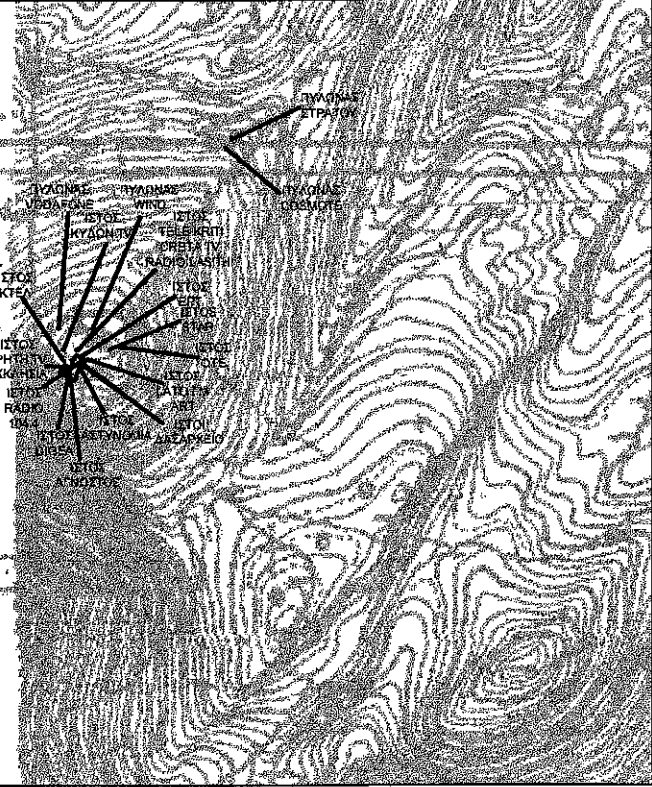
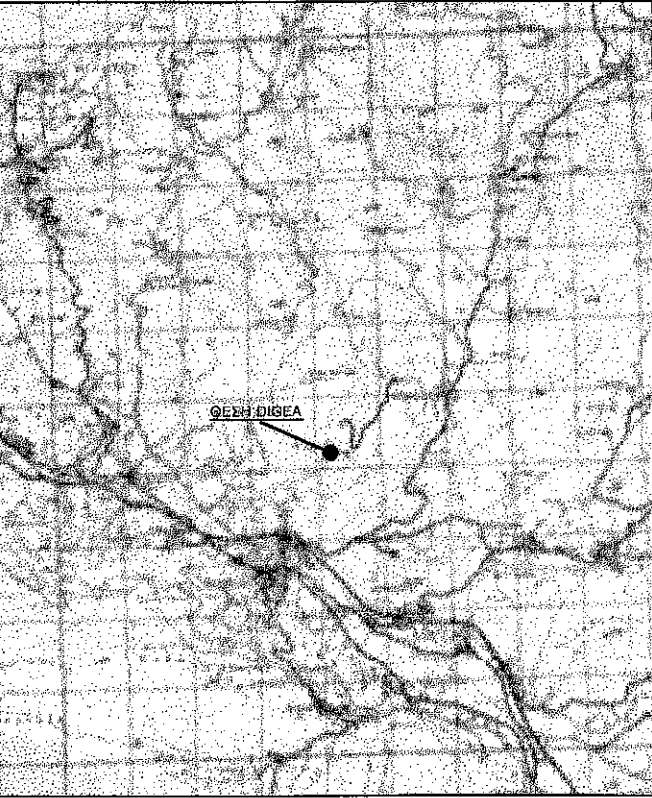


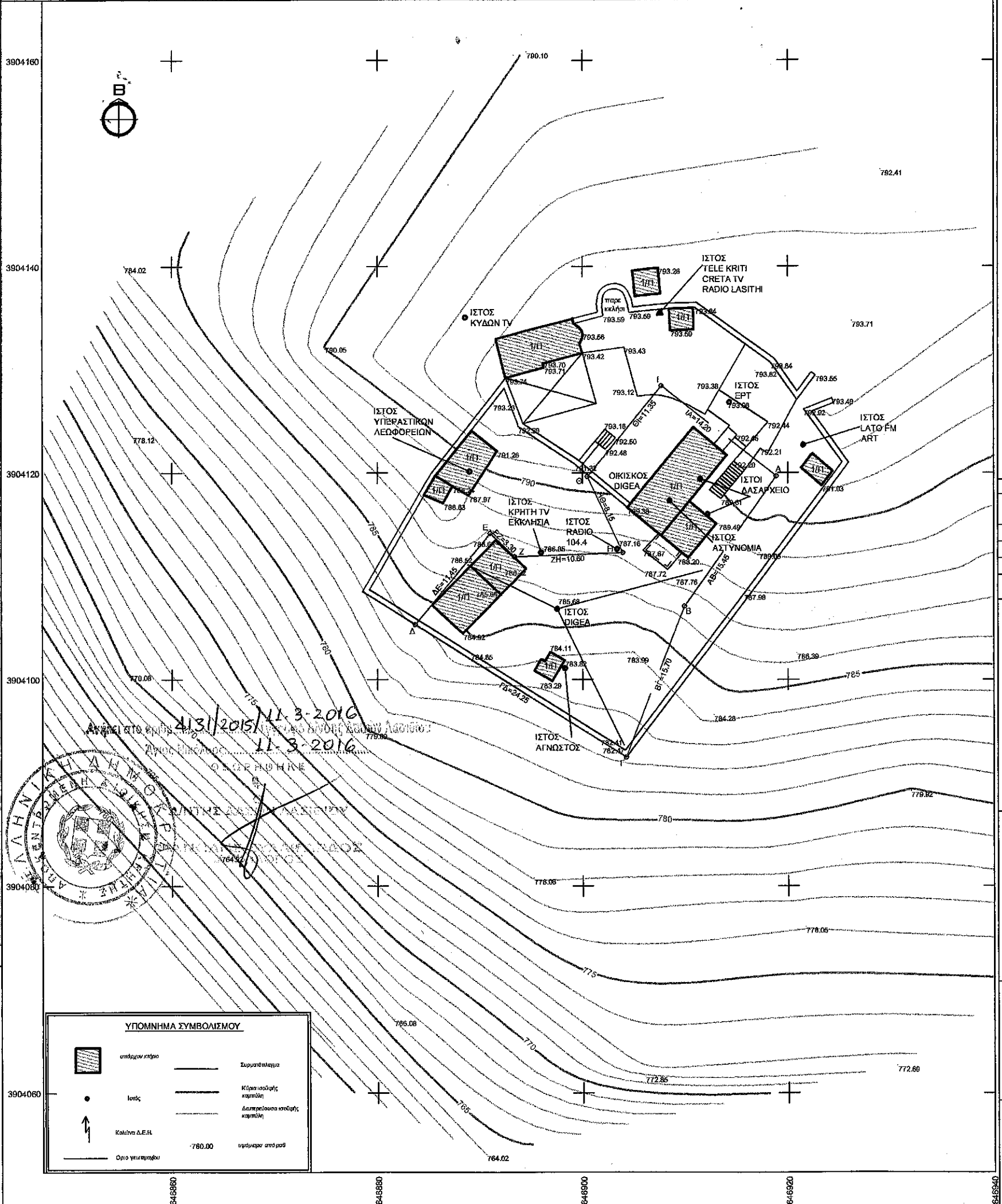
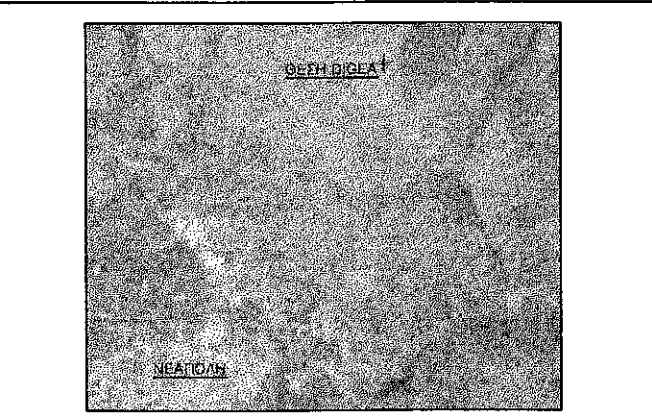
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ Γ.Υ.Σ. ΚΛΙΜΑΚΟΣ 1:5.000 ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ 9624-1 & 9624-3



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΤΟΥ ΦΥΛΛΟΥ ΧΑΡΤΗ "ΑΓ.ΝΙΚΟΛΑΟΣ" (009) ΤΗΣ Γ.Υ.Σ. - ΚΛΙΜΑΚΑ 1:50000



ΟΛΟΠΟΡΙΚΟ ΣΚΑΡΙΦΙΜΑ



Αναρτήθηκε στο Φύλλο 413/2015/11.3.2016  
 Τηλ. 210 36.29.403  
 Ημερ. 11.3.2016



**ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΥ**

	στέγη κτιρίου		Στοιβάδα κλίμακας
	Ισός		Κόρυφο ισόγειο κτιρίου
	Καμία Δ.Ε.Η.		Διαμετρικότητα κτιρίου
	Όρο υψόμετρο		υψόμετρο από ορό

ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ (Α,Β,Γ,Δ,Ε,Ζ,Η,Θ,Ι,Α): 521.33 τ.μ.  
 ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΚΤΙΡΙΟΥ: 42.93 τ.μ.  
 ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΧΩΡΟΥ ΣΤΕΓΑΣΗΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΔΙΓΕΑ (ΕΝΤΟΣ ΚΤΙΡΙΟΥ): 11.81 τ.μ.

**ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΑΡΤΕΣΙΑΝΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΤΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΥ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ**

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΕΩΔ. ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ (ΕΓΣΑ '87)			ΠΡΟΒΟΛΗ HATT (φ0=36°15', λ0=1°46')		
A/A	X	Y	A/A	X	Y
A	646918.852	3904119.690	A	13570.048	2322.204
B	646909.900	3904107.100	B	13560.910	2309.745
Γ	646894.229	3904092.468	Γ	13555.023	2295.194
Δ	646883.664	3904105.318	Δ	13534.647	2308.348
Ε	646890.935	3904114.162	Ε	13542.048	2317.087
Ζ	646893.325	3904111.888	Ζ	13544.405	2314.778
Η	646903.913	3904112.286	Η	13554.999	2315.020
Θ	646900.436	3904119.649	Θ	13551.631	2322.434
Ι	646907.650	3904128.416	Ι	13558.974	2331.096

**Ε.Γ.Σ.Α. (Ελληνικό Γεωδ. Σύστημα Αναφοράς)**  
 Ελλειψοειδές G.R.S.80  $a=6378137$   $f=1/298,2572236$   
 Εγκέντρος Μερκατορική Προβολή  
 Κεντρικός Μεσημβρινός 24ο Κο = 0.9996  
 Στο Μεσημβρινό αναφοράς το Χ=500.000  
 Πλάτος αναφοράς 00ο 00' 00"

**ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΚΕΡΑΙΩΝ**

ΝΟΜΟΙ Ν 2075/1992 ΦΕΚ 129Α  
 Ν 2145/1993 ΦΕΚ 88Α  
 Ν 2867/2000 ΦΕΚ 273Α  
 Ν 2801/2000 ΦΕΚ 48Α  
 Ν 4053/2012 ΦΕΚ 44Α

ΕΓΚΥΚΛΙΟ ΕΓΚ. 1284  
 ΕΓΚ. 34/93

**ΠΡΟΣΤΑΞΕΙΣ ΕΥΡΕΚΕΤΩΝ**

- ΕΓΓΡΕΤΑ Η ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗ Σ.Ε.Φ.Ε. ΚΑΙ ΣΕ ΜΗ ΑΡΤΑ ΓΗΓΕΑ ΜΕ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΛΑΔΟΝ 500 μ.
- ΜΕΠΤΟ ΕΜΒΛΑΔΟΝ ΟΙΚΙΟΥ ΑΝΑΛΟΓΤΙΣ ΑΡΙΘΜΟΥ ΠΡΑΥΠΕΚΤΩΝ (10 μ. σε ηλιοπροστασία)
- ΜΕΠΤΟ ΥΨΟΣ ΟΙΚΙΟΥ 3,50 μ.
- ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΗ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΗΣ ΣΤΕΡΕΟ ΤΟ ΜΕΡΙΣΤΟ ΥΨΟΣ ΑΥΤΗΣ ΔΕΝ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΟ
- ΠΛΑΤΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΠΥΛΩΝΑ ΚΑΙ ΟΙΚΙΟΥ 5,00 μ. ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΓΕΑΟΥ.

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

- Υψομετρική ασφαιρία 0.00 από μέση στάθμη θάλασσας
- Ισοδίαση υψομετρικών καμπών 1.00 m
- Η τοπογραφική αποτύπωση έγινε με γεωδαιτικό σταθμό
- Το εμπλάν υπολογίστηκε με την μέθοδο του Gauss
- Η εξάρτηση στο Ε.Γ.Σ.Α '87 έγινε από το δίκτυο ΗΕΡΟΣ

**ΘΕΣΗ ΙΣΤΟΥ ΔΙΓΕΑ**

ΚΑΡΤΕΣΙΑΝΕΣ ΣΥΝΤΕΤΕΛΕΣ ΕΓΣΑ '87	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΕΛΕΣ ΕΓΣΑ '87	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΕΛΕΣ ΕΔ60 (Γ.Υ.Σ.)	ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΕΣ ΣΥΝΤΕΤΕΛΕΣ WGS84
X = 646897.50	X = 25°36'54"16032	X = 25°31'02"21783	X = 25°37'00"21796
Y = 3904106.84	Y = 35°18'09"58082	Y = 35°18'22"63402	Y = 35°18'18"78309
H = 785.68	H = 785.68	H = 785.68	H = 785.68

**ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ**  
**ΚΑΡΑΜΑΝΙΩΛΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΔΗΜΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ**  
 Φωτ.τάξ. 2, Μεταμόρφωση 144 52  
 τηλ/φοξ : 210 36.29.403  
[www.geofarmoges.gr](http://www.geofarmoges.gr), e-mail : [info@geofarmoges.gr](mailto:info@geofarmoges.gr)

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:	ΔΙΓΕΑ ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΠΑΡΟΧΟΣ Α.Ε.
ΕΡΓΟ:	Κ.Ε. ΕΠΙΓΕΙΑΣ ΨΗΦΙΑΚΗΣ ΕΥΡΕΚΕΤΩΜΠΗΣ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΙΑΣ "ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΠΑΡΟΧΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΠΑΡΟΧΟΥ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΜΕΤΑΔΟΣΕΩΝ" ΜΕ ΔΙΑΚΡΙΤΙΚΟ ΤΙΤΛΟ "ΔΙΓΕΑ - ΨΗΦΙΑΚΟΣ ΠΑΡΟΧΟΣ Α.Ε."
ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ:	ΣΤΑΥΡΟΣ ΝΕΑΠΟΛΕΩΣ ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΝΟΜΟΣ ΛΑΣΙΘΙΟΥ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	T.1

ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
		ΙΟΥΝΙΟΣ 2015

ΕΠΙΒΛΕΨΗ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ
----------	-----------	-----------