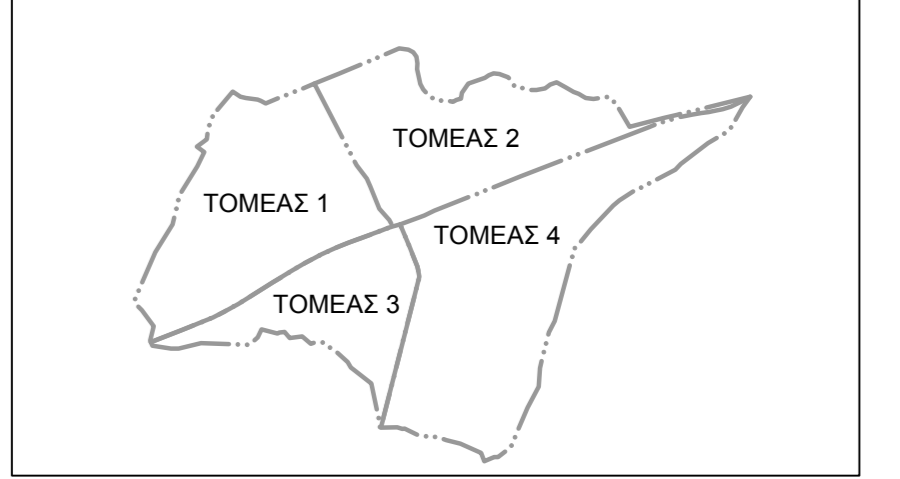


Ε.Γ.Σ.Α. (Ελληνικό Γεωδ. Σύστημα Αναφοράς)  
 Ελληνικός Ο.Ρ.Σ. 80 α=6376137 1+1268 2572236  
 Εθνικός Μετεωρολογ. Πρωτόκολλο  
 Κέντρος Μετεωρολ. 24 Κοτ. 0.9996  
 Στον Μετρημένο ομοσφαιρικό το κ=500.000  
 Γήμιος αναφοράς 00 10' 00"

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

	Όριο κλιματολογικών περιόδων
	Όριο τομής
	Όριο διοικητικού Τετραγώνου
	Μη υλοποιημένο όριο γεωμετρικού
	Όριο κοιλότητας
	Μετατόπιση με περιφραγή
	Συμμόρφωση
	Κτίριο
	Κτίριο
	Ταχίδια
	Μετατόπιση
	Α/Α Οικοδομικού Τετραγώνου
	Φράξη πηγαδιού
	ΠΕΕ πηγαδιού
	Καύσινο ΔΕΗ
	Οδικό σήμανση
	Καύσινο ΟΤΕ
	Φρέστρο
	Καύσινο φασίλια
	Πολυγωνομετρικό σημείο
	Υψόμετρο πολυγωνομετρικού σημείου
	Χωροσταθμική οριζόντια
	Υψόμετρο χωροσταθμικής οριζόντιας
	Τριγωνομετρικό σημείο
	Υψόμετρο τριγωνομετρικού σημείου
1_11_6	Αρ. ΤΟΜΕΑΣ Αρ. Ο.Τ. Αρ. ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ  
 ΔΗΜΟΣ ΡΑΦΗΝΑΣ - ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ

**ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ  
 ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ  
 ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ**

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ - ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ  
 (ΝΕΑ ΜΕΛΕΤΗ 2020)  
 Γ' ΥΠΟΒΟΛΗ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ		
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	ΠΡΩΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	ΚΛΙΜΑΚΑ
ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2022	Κ.Δ.2	ΕΓΣΑ '87	1:1000

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ	
ΑΞΩΝ ΜΕΛΕΤΑΙ Α.Τ.Ε.	
Ο ΕΠΙΒΑΛΩΝ	
Ο ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	

ΑΝΑΔΟΧΟΣ  
 ΑΞΩΝ ΜΕΛΕΤΑΙ Α.Τ.Ε.