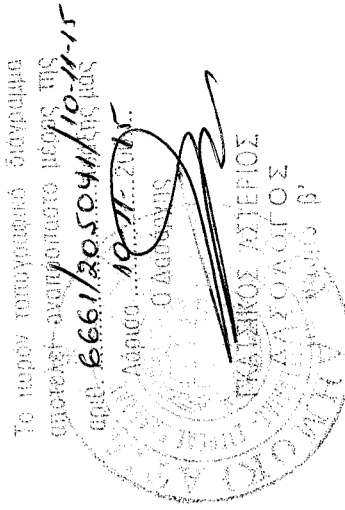

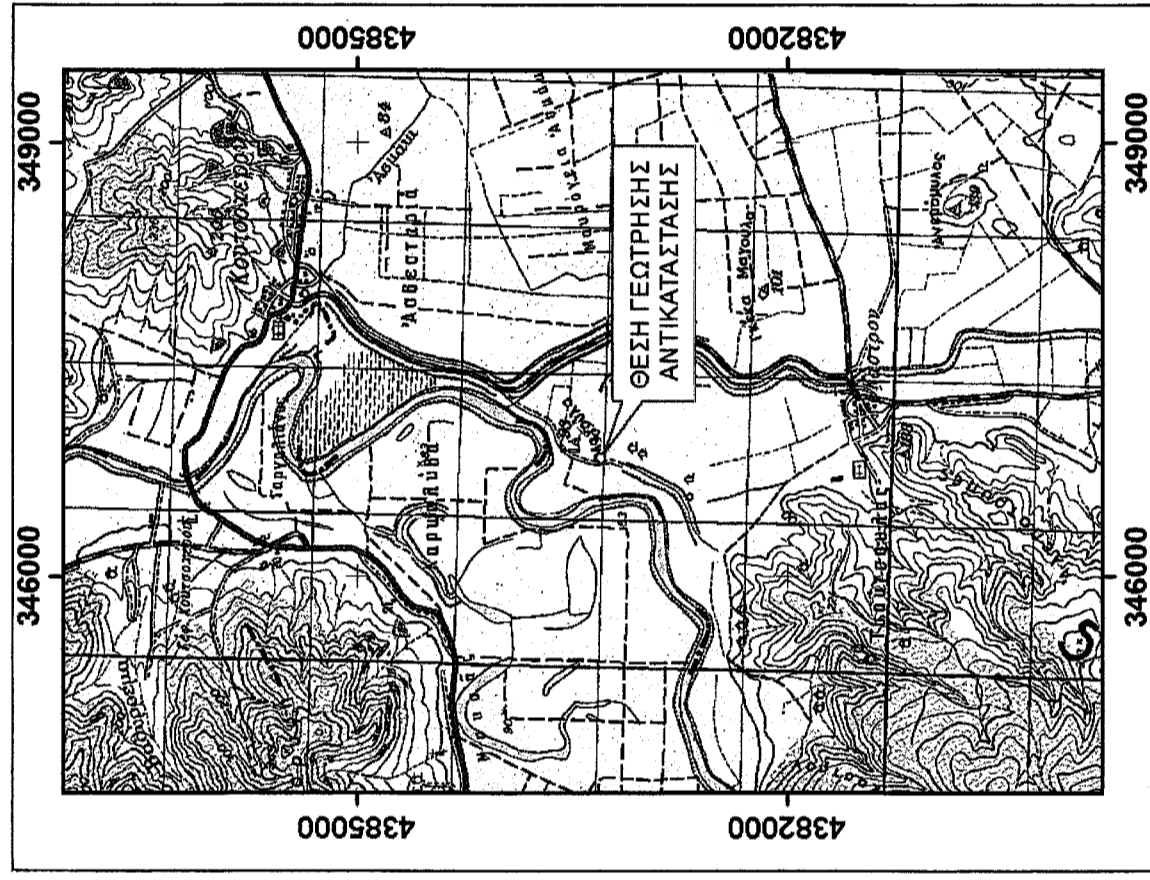


<b>ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ</b>	<b>ΕΡΓΟ</b>
ΤΣΙΝΙΔΗΣ ΣΥΜΕΩΝ	ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΗΣ ΓΕΩΤΡΗΣΗΣ
<b>ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ</b>	<b>ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ</b>
"ΚΟΥΤΣΟΧΕΡΙΤΙΚΗ ή ΡΕΤΣΙΝΟΓΙΑ" Τ.Κ. ΡΑΧΟΥΛΑΣ - Δ.Ε. ΚΟΙΛΑΔΑΣ Δ. ΛΑΡΙΣΑΙΩΝ - Π.Ε. ΛΑΡΙΣΑΣ	<b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</b>
<b>ΚΑΙΜΑΚΑ</b>	<b>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ</b>
1:2.000	Τ1
<b>ΘΕΩΡΗΣΗ</b>	<b>Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ</b>
 Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα ετοιμάστηκε σύμφωνα με τους Τ.Κ. αριθ. 6661/20.5.04/19.4.15 της 19.4.15 Ο Διευθυντής ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΡ. ΤΣΑΤΣΟΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΠΛ. UNIVERSITY OF NEWCASTLE ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 89055 ΣΚΟΥΦΑ 22 - ΛΑΡΙΣΑ 41222 - ΤΗΛ. 2410534075	 <b>ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΧΡ. ΤΣΑΤΣΟΣ</b> ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΙΠΛ. UNIVERSITY OF NEWCASTLE ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. - ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 89055 ΣΚΟΥΦΑ 22 - ΛΑΡΙΣΑ 41222 - ΤΗΛ. 2410534075



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ					
	X	Y	X	Y	
1	346815,800	4383278,620	10	346846,180	4383546,230
2	346807,740	4383281,780	11	346864,980	4383574,650
3	346789,960	4383290,640	12	347118,970	4383457,150
4	346778,770	4383309,100	13	347223,060	4383423,860
5	346778,080	4383331,330	14	347221,040	4383413,030
6	346794,620	4383420,040	15	346887,480	4383436,800
7	346802,110	4383450,980	16	346853,150	4383361,030
8	346816,000	4383491,940	17	346826,570	4383302,390
9	346825,660	4383511,460			
<b>ΕΜΒΑΔΟ = 40.182 μ<sup>2</sup></b>					

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ:**  
 1) Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87  
 2) Οι διαστάσεις και το εμβαδόν υπολογίσθηκαν αναλυτικά από τις συνίνες των κορυφών  
 3) Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ 87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS

