

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ (ΕΓΣΑ 87)			
α/α	Στοιχεία	X	Y
Layer:	ΠΟΛΥΓΩΝΟ Δ1		
Επιφάνεια:	241.259,119 τ.μ		
Περιφέρεια:	2384,365		
Κεντρικός:	304504.941, 451941.079		
Κορυφές:			
	1	304607.078	451947.136
	2	304616.077	451946.005
	3	304823.860	451945.403
	4	304786.706	451940.455
	5	304737.972	451931.022
	6	304741.161	451952.708
	7	304644.586	451913.498
	8	30452.366	451973.750
	9	30445.673	451926.859
	10	304494.021	451940.740
	11	304462.223	451911.627
	12	304365.577	451924.237
	13	304216.471	4519234.129
	14	304774.506	4518572.795
	15	304283.699	4519622.946
	16	304526.918	4519615.392

ΕΡΓΟΛΟΓΗΣ: EUROPEAN SOLAR FARMS GREECE Aps

ΕΡΓΟ: ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΟΣ ΣΤΑΘΜΟΣ
ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΣΧΥΟΣ 10.00 ΜWp
Ο ενεργός την αυτοψία

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΚΑΛΦΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ: Τ.Κ. ΚΕΛΛΗΣ Δ.Ε. ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ ΔΗΜΟΥ ΑΜΥΝΤΑΙΟΥ
(εκτός ορίων οικισμού - θέση "Φράγτες 2")

ΘΕΜΑ: ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

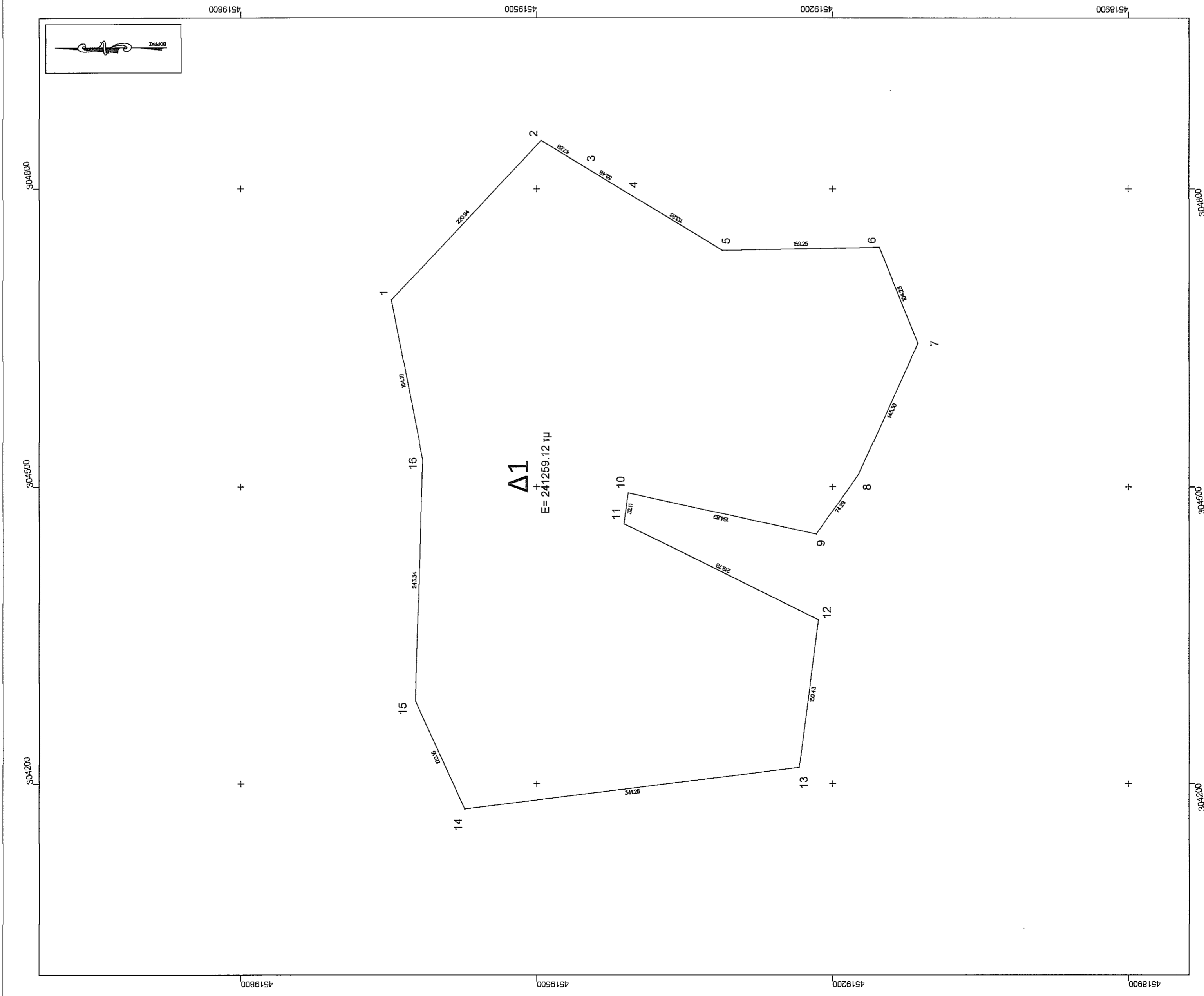
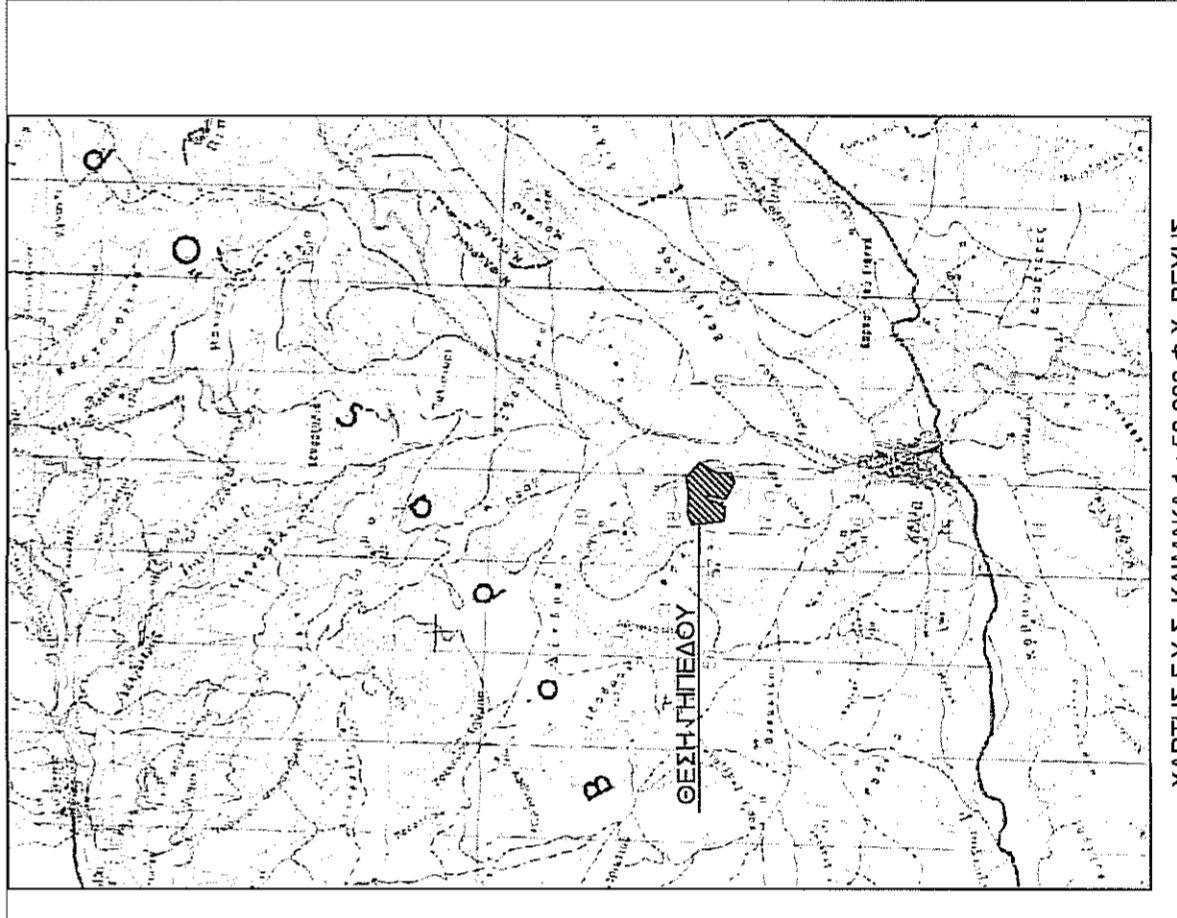
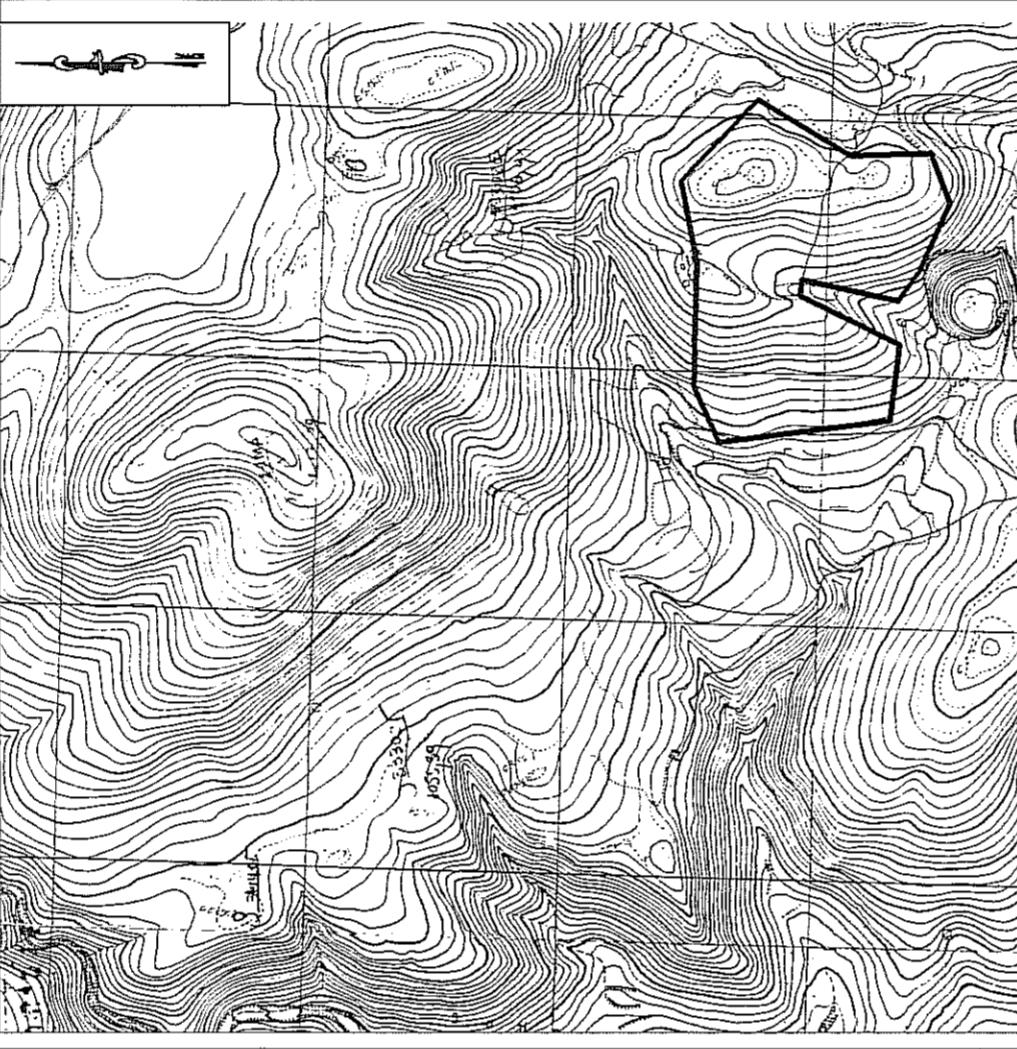
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: 2020

ΚΑΙΜΑΚΑ: 1: 3.000

ΕΛΕΓΧΟΣ

ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΣΤ/ΚΑΛΦΑΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΟΥΧΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΚΑΙ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Α.Π.Θ.
ΜΕΛΟΣ Γ.Ε.Ε. Δ.Π.Μ.Σ. ΑΝΕΡΓΩΝ
Κ. ΚΑΡΑΪΟΥ 18 5605 00 ΣΕΡΒΙΑ
ΑΦΜ 106579668 ΔΟΥ ΚΟΖΑΝΗΣ



ΧΑΡΤΗΣ Γ.Υ.Σ. ΚΑΙΜΑΚΑ 1 : 50.000 Φ.Χ. ΒΕΥΛΗΣ