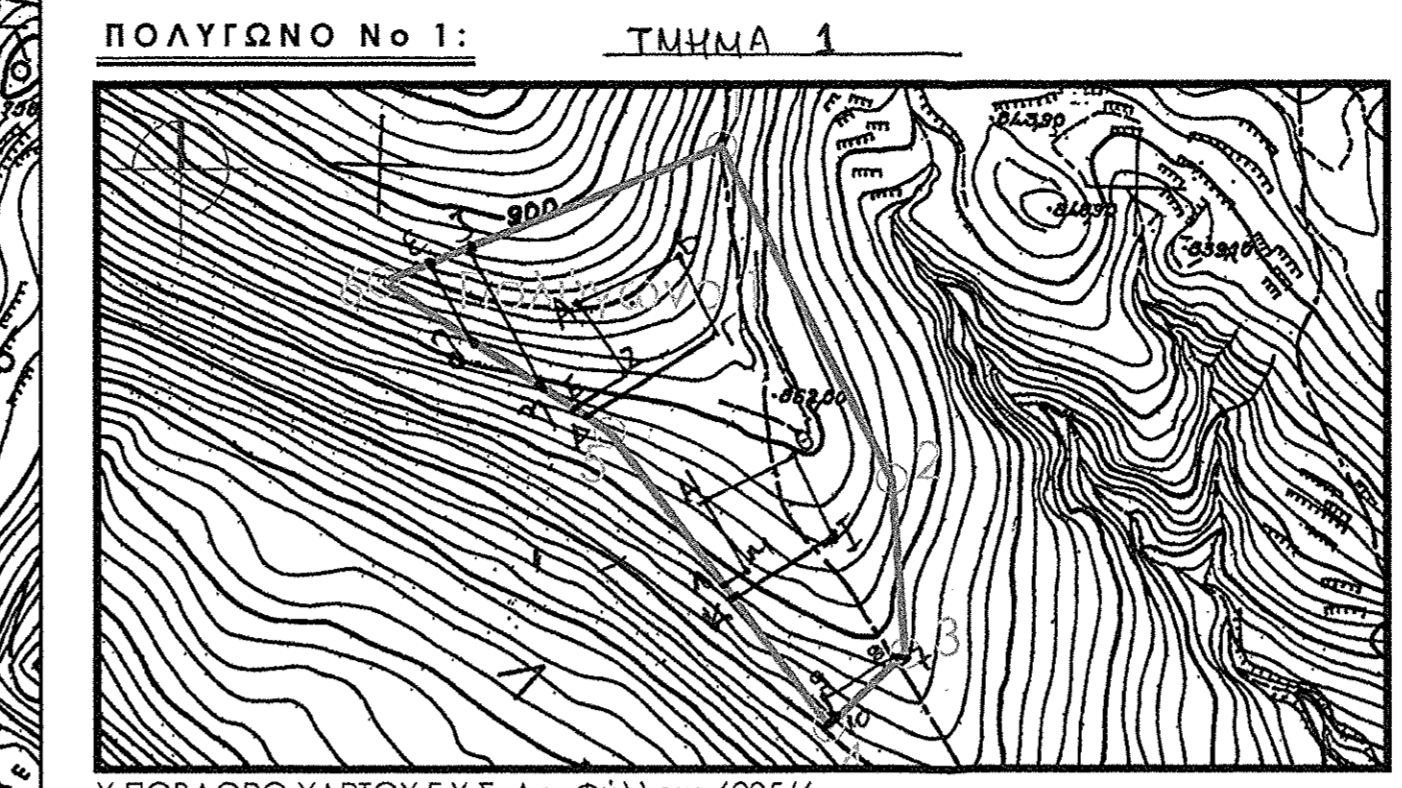
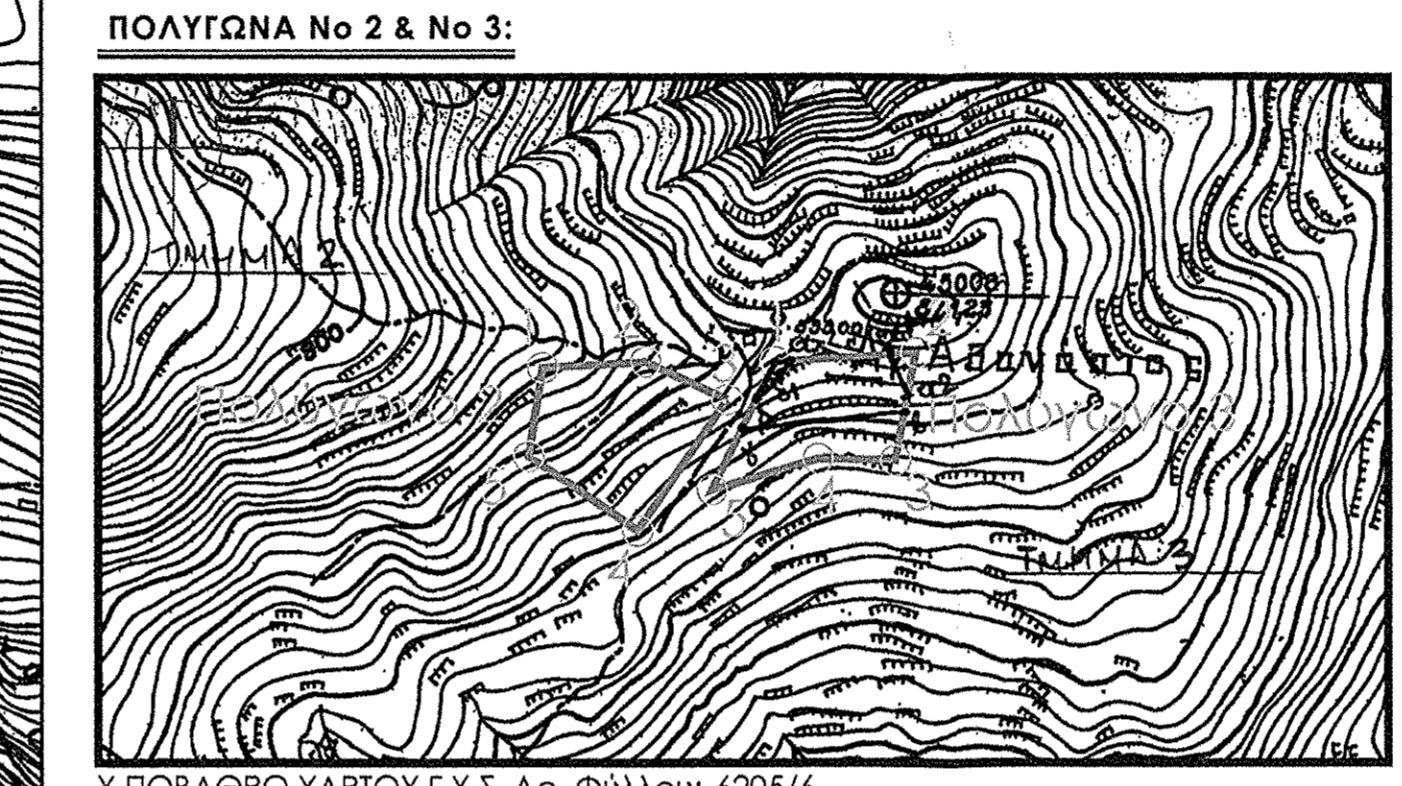


ΑΝΑΛΥΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΟΛΥΓΩΝΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ



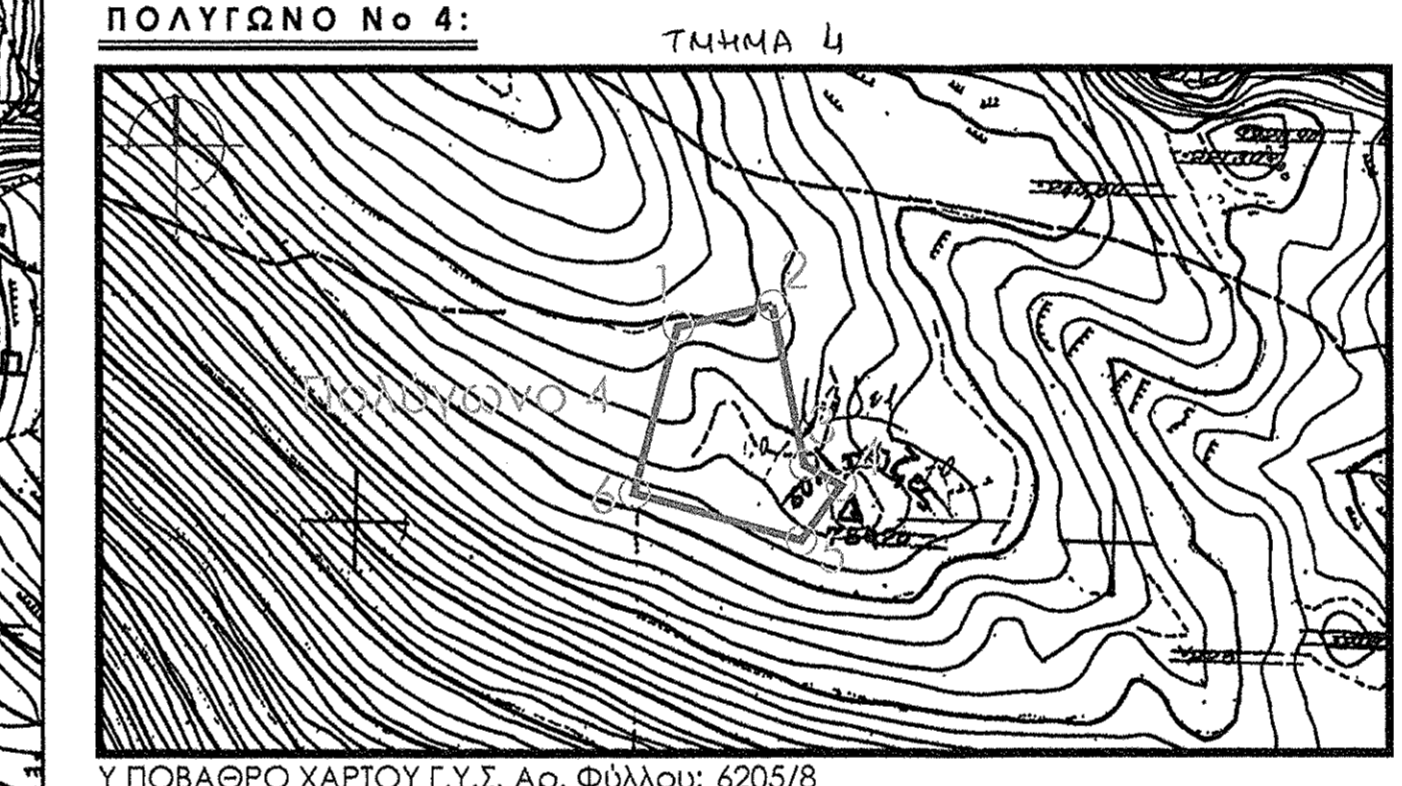
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Νο 1		
A/A	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΕ ΕΓΣΑ '87	
	X	Y
1	307665.376	4255537.437
2	307778.006	4255316.489
3	307786.890	4255201.120
4	307736.270	4255152.583
5	307591.203	4255347.890
6	307442.717	4255447.540
Εκταση σε τ.μ. :		55736.747

Υ ΠΟΒΑΘΡΟ ΧΑΡΤΟΥ Γ.Υ.Σ. Αρ. Φύλλου: 6205/6



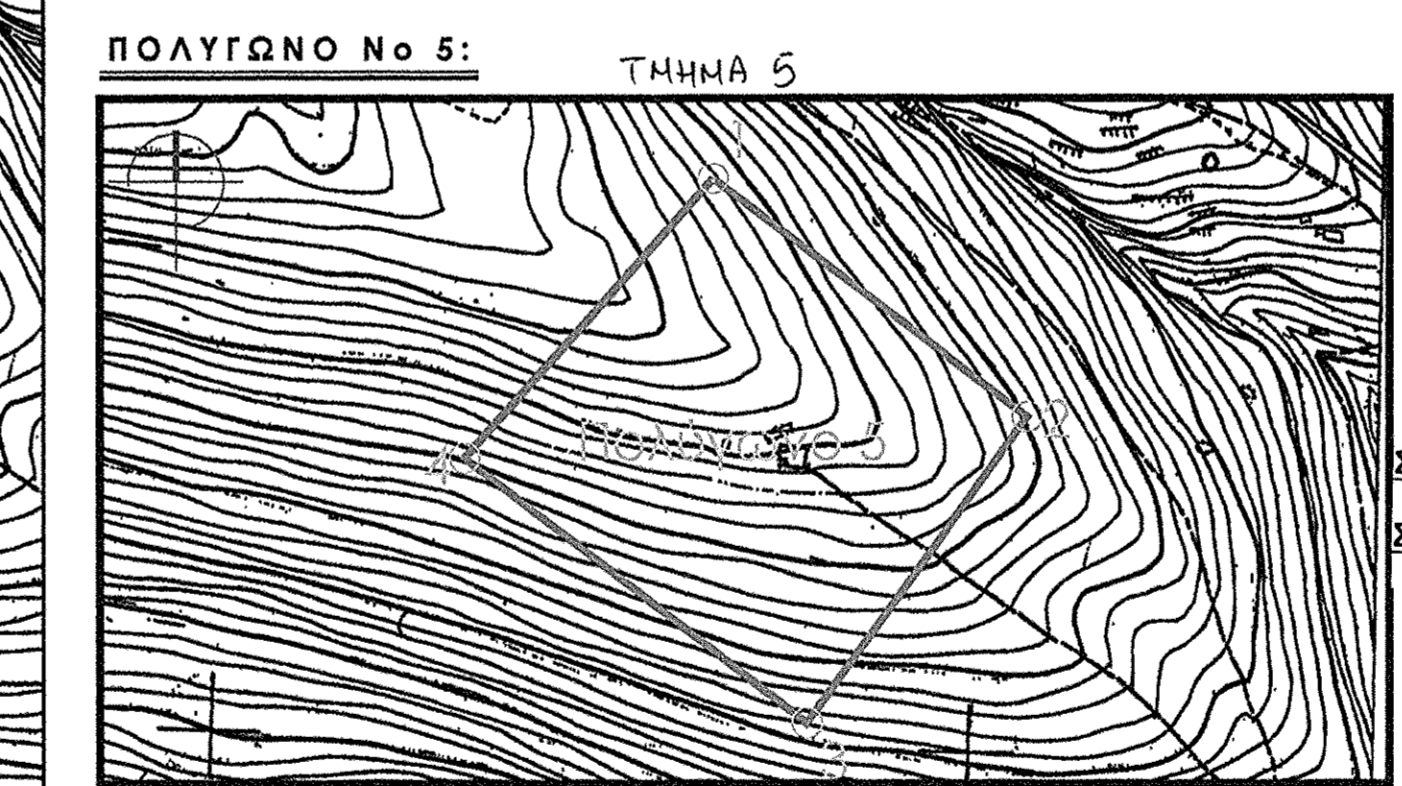
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Νο 2		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Νο 3			
A/A	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΕ ΕΓΣΑ '87		A/A	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΕ ΕΓΣΑ '87	
	X	Y		X	Y
1	308999.616	4255789.663	1	308553.422	4255793.536
2	308467.569	4255793.516	2	308646.437	4255799.797
3	308521.547	4255768.470	3	308632.943	4255728.514
4	308462.268	4255681.775	4	308581.857	4255729.478
5	308390.459	4255730.902	5	308511.493	4255708.767
Εκταση σε τ.μ. :		9203.234	Εκταση σε τ.μ. :		7443.624

Υ ΠΟΒΑΘΡΟ ΧΑΡΤΟΥ Γ.Υ.Σ. Αρ. Φύλλου: 6205/6



ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Νο 4		
A/A	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΕ ΕΓΣΑ '87	
	X	Y
1	308120.451	4254641.969
2	308183.406	4254656.054
3	308204.763	4254550.153
4	308228.884	4254536.232
5	308202.498	4254500.242
6	308091.323	4254531.633
Εκταση σε τ.μ. :		12900.030

Υ ΠΟΒΑΘΡΟ ΧΑΡΤΟΥ Γ.Υ.Σ. Αρ. Φύλλου: 6205/8



ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΟΥ Νο 5		
A/A	ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΕ ΕΓΣΑ '87	
	X	Y
1	308728.447	4254363.644
2	308937.286	4254205.464
3	308790.732	4254002.614
4	308564.307	4254178.369
Εκταση σε τ.μ. :		68171.876

Υ ΠΟΒΑΘΡΟ ΧΑΡΤΟΥ Γ.Υ.Σ. Αρ. Φύλλου: 6205/8

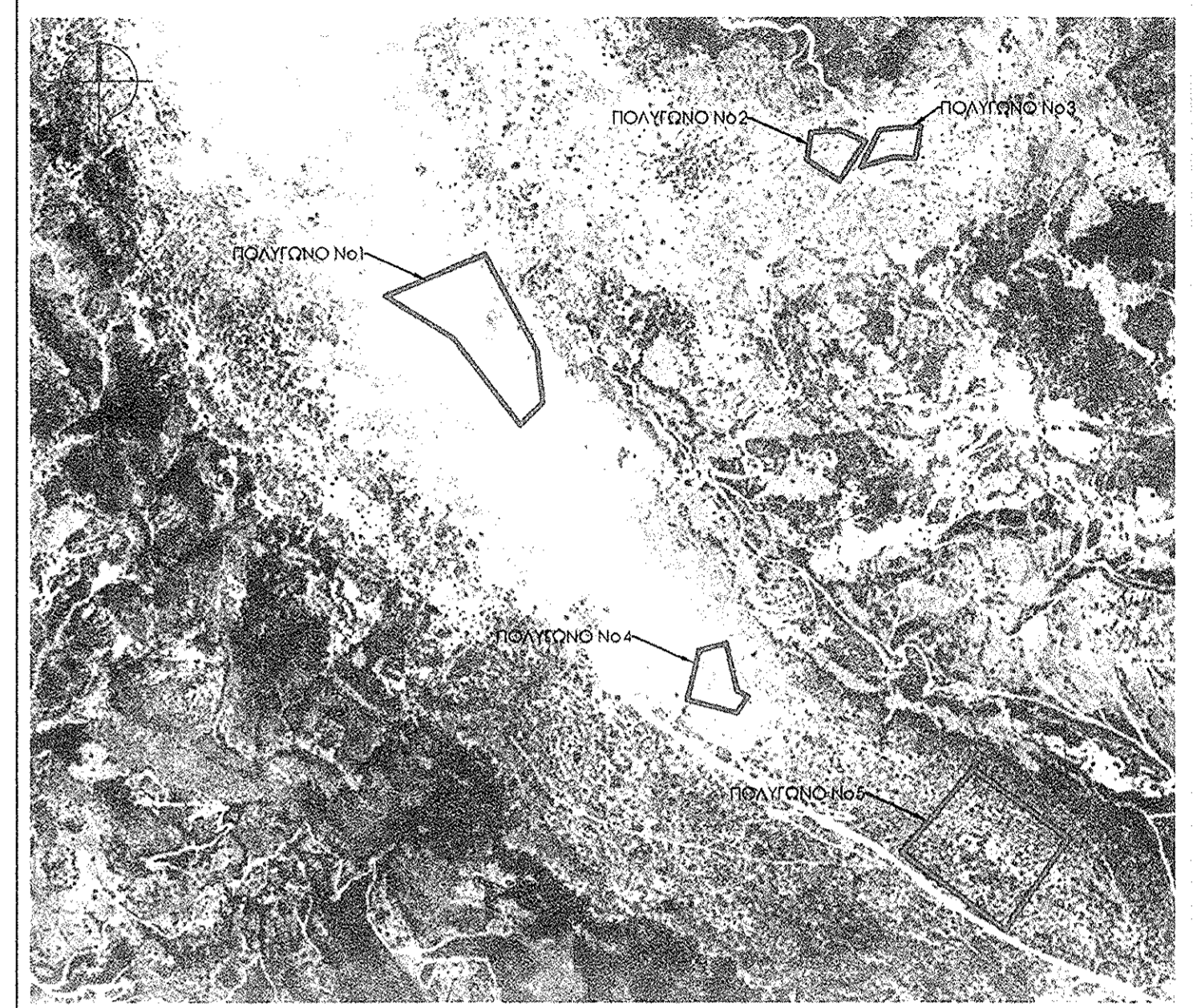
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΜΗΜΑ 5

A/A	X	Y	Ψ
6	308545.613	4255777.747	
1	308553.422	4255793.535	
α	308554.430	4255793.603	
δ1	308551.750	4255786.820	
2	308606.437	4255799.797	
α2	308639.962	4255765.596	
-	308633.350	4255785.700	
α1	308629.632	4255798.666	
β	308638.053	4255755.510	
γ	308534.613	4255755.510	
5	308511.493	4255708.767	
4	308581.856	4255729.477	
3	308632.942	4255728.514	
ΕΚΤΑΣΗ σε τ.μ.:			3749.05

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΜΗΜΑ 1

A/A	X	Y	Ψ
ε	307473.242	4255459.864	
6	307442.717	4255447.540	
θ	307500.808	4255408.554	
η	307546.625	4255377.806	
θ	307500.310	4255470.793	
1	307665.375	4255537.436	
2	307778.006	4255316.488	
7	307786.842	4255201.737	
8	307786.537	4255202.359	
9	307725.939	4255171.967	
10	307737.388	4255153.655	
4	307736.269	4255152.582	
κ	307672.023	4255239.079	
ι	307735.811	4255279.121	
θ	307709.629	4255332.635	
η	307649.031	4255302.243	
μ	307679.889	4255252.887	
λ	307667.222	4255245.542	
5	307591.202	4255347.889	
Δ	307575.771	4255358.245	
γ	307657.580	4255409.964	
β	307631.401	4255463.479	
Α	307570.803	4255433.087	
Ζ	307601.663	4255383.727	
Ε	307568.482	4255363.137	
ΕΚΤΑΣΗ σε τ.μ.:			44193.93

ΘΕΣΗ ΠΟΛΥΓΩΝΩΝ ΣΤΗΝ ΕΥΡΥΤΕΡΗ ΠΕΡΙΟΧΗ:



Υ Π Ο Μ Ν Η Μ Α

ΠΟΛΥΓΩΝΑ ΕΚΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ

ΣΗΜΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ ΠΟΛΥΓΩΝΩΝ

ΕCOSYSTEM INTERNATIONAL A.E.
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
Βασ. Αλεξάνδρου 5-7 Αθήνα, 11528
Τηλ.: 210-7232862

Περιφέρεια: ΔΥΤΙΚΗ ΕΛΛΑΔΑΣ
Περιφερειακή Ενότητα: ΑΙΤΩΛΟΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ
Δήμος: ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ
Δημοτική Ενότητα: ΝΑΥΠΑΚΤΙΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΠΟΛΥΓΩΝΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ
ΠΡΟΣ ΕΚΔΟΣΗ ΠΡΑΞΗΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΥ

1:5.000

ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2017 ΕΓΣΑ 87

ΣΟΦΙΑ Χ. ΦΟΥΣΕΚΗ
ΔΙΠΛ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΟΛΟΓΙΚΟΥ ΧΡΕΙΟΥ
ΜΕΛΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΜΗΤΡΩΟΥ 137338