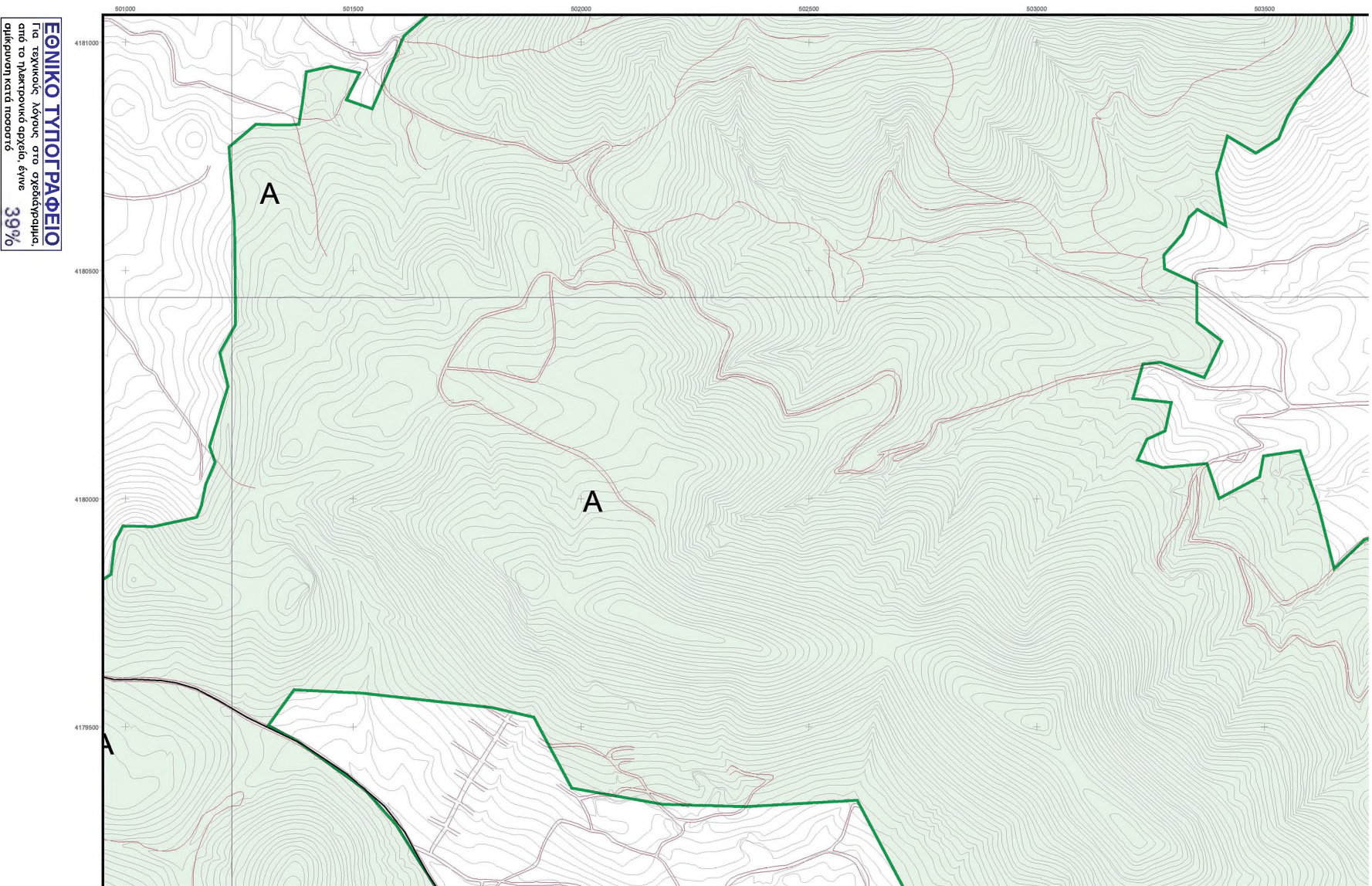
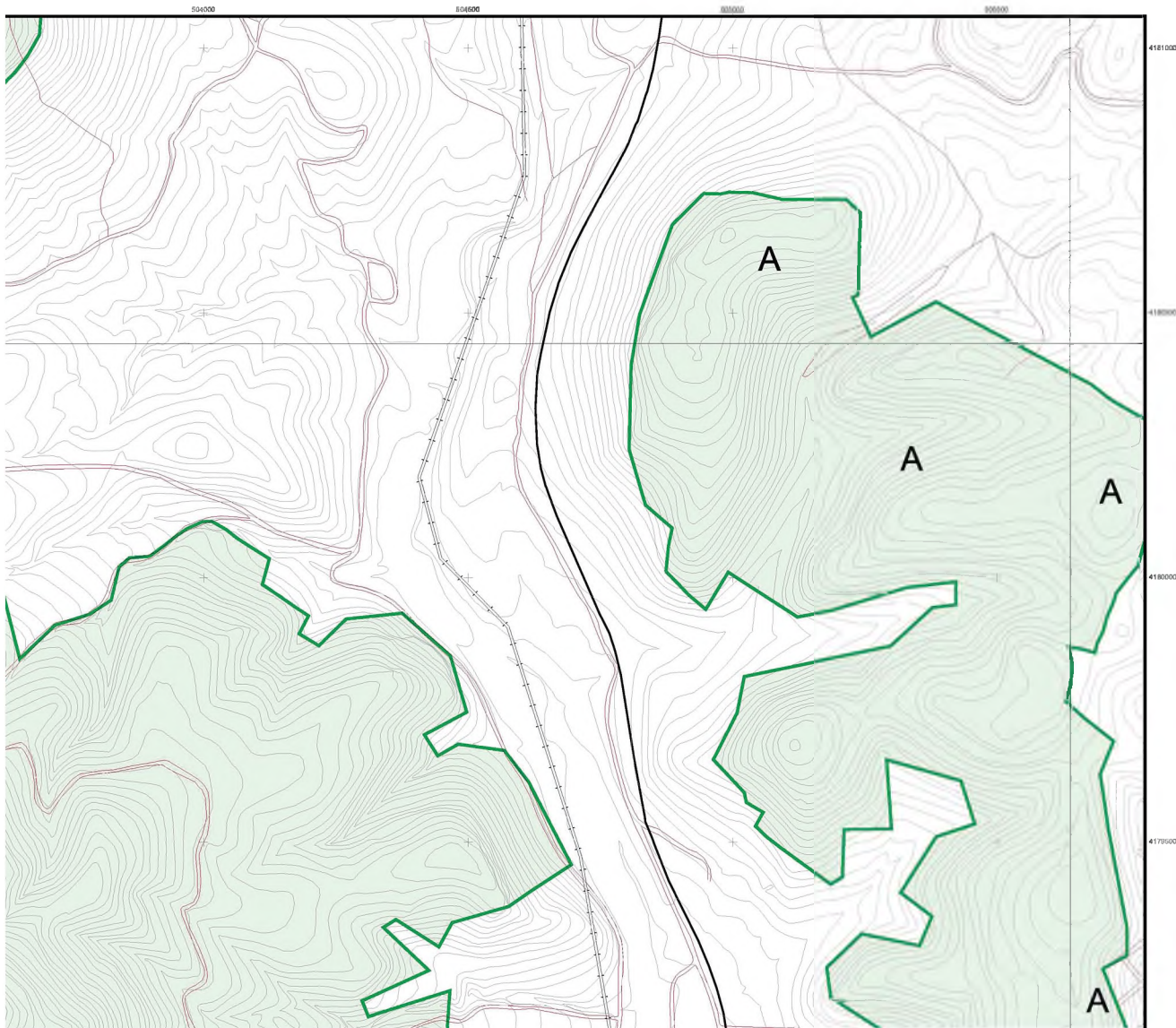


Παράρτημα Α'
Άρθρου 71



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχέδιόγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο έγινε
μικρή μείωση κατά ποσοστό **39%**





**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ
ΑΘΗΝΑΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΟΡΕΙΝΟΥ
ΟΓΚΟΥ ΛΑΥΡΕΩΤΙΚΗΣ**

ΘΕΜΑ / ΠΡΟΤΑΣΗ

ΚΛ. 1 / 5000

ΥΠΟΜΝΗΜΑ



Προτεινόμενο οριο Δήμων κ Κοινοτήτων



Σταυρού - Λαυρίου



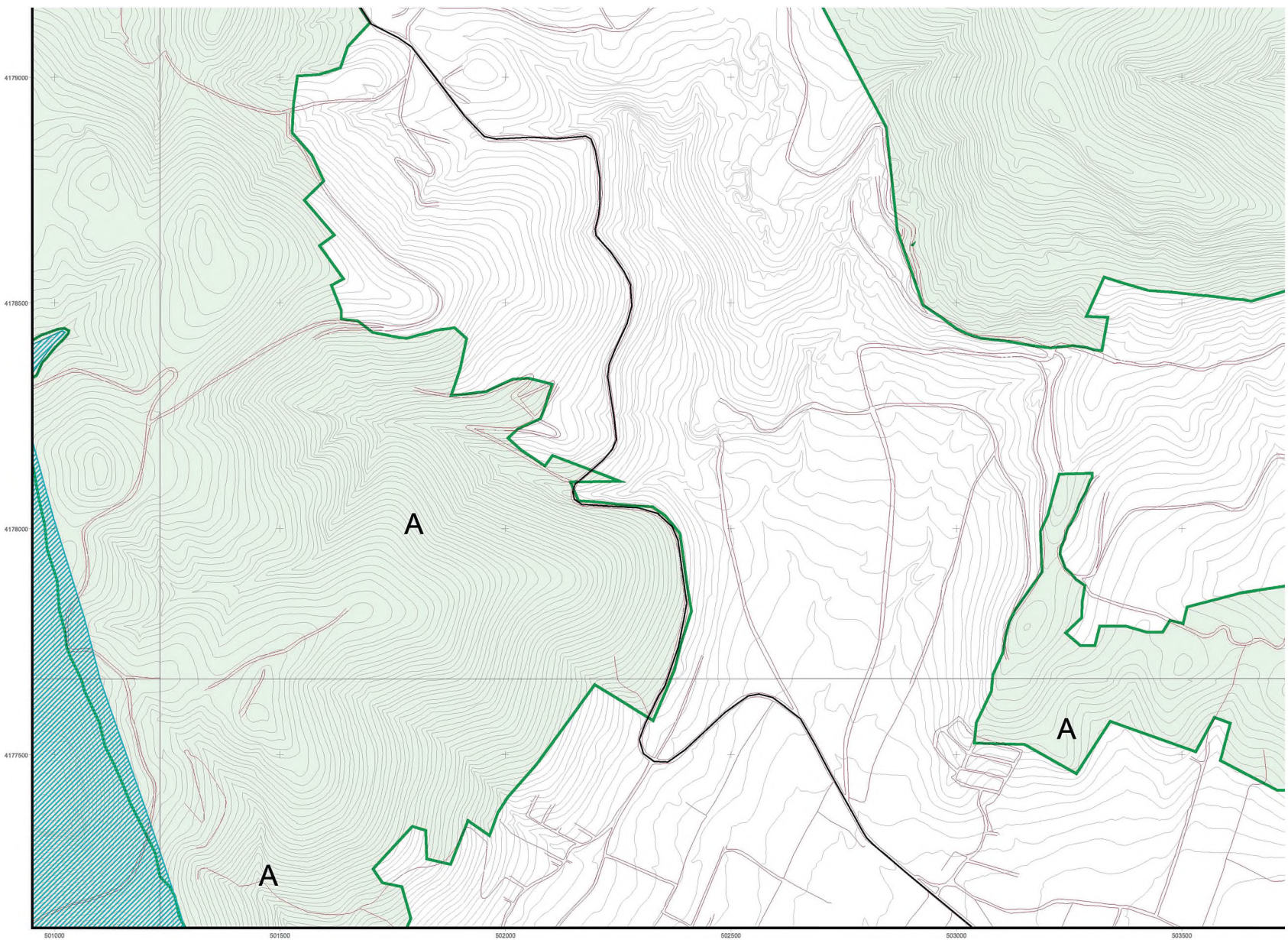
Προαστιακός σιδηρόδρομος

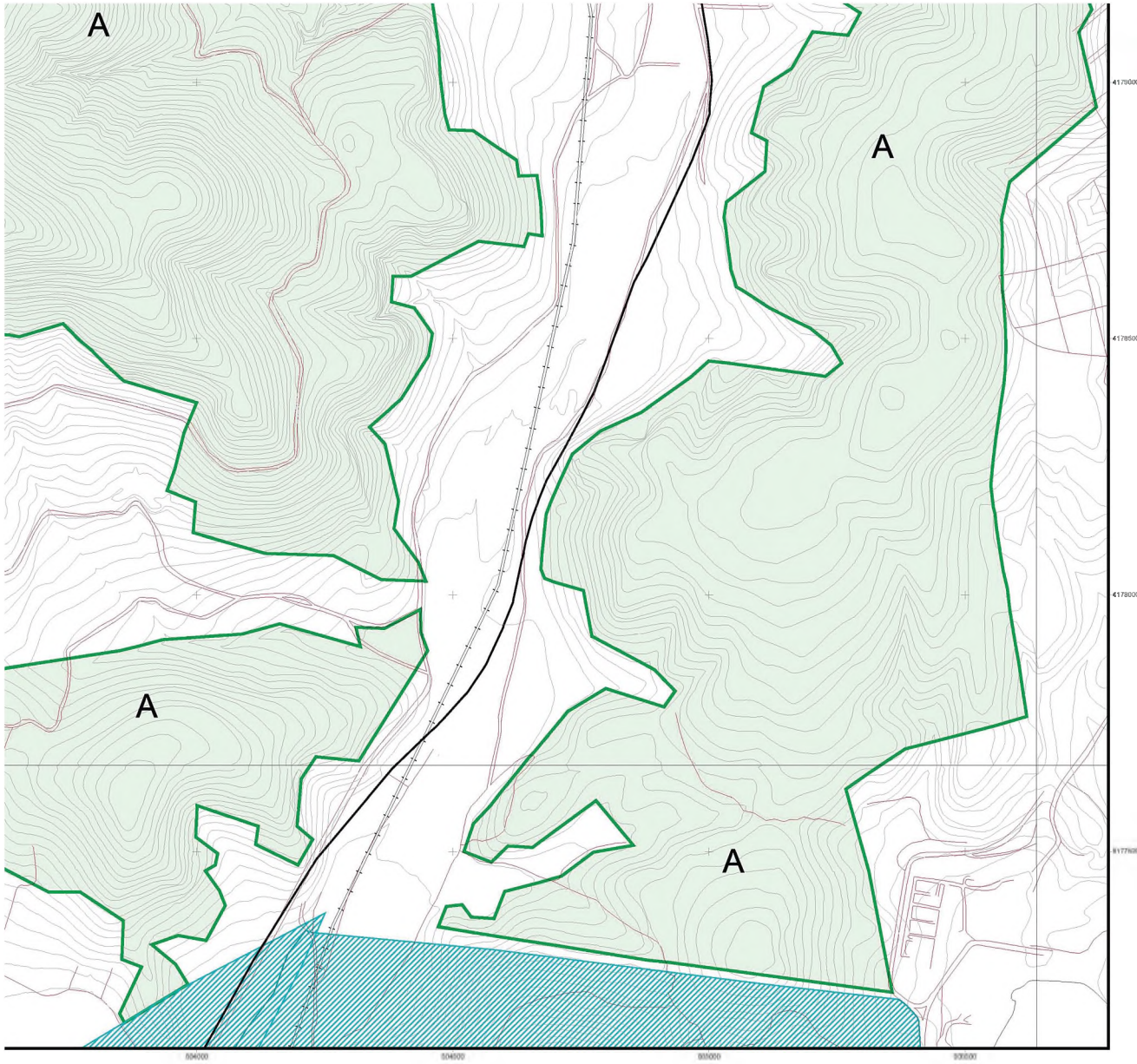
A

Περιοχή Αναψυχής, υπαίθριων αθλητικών & πολιτιστικών εγκαταστάσεων, περιβαλλοντικής εκπαίδευσης

B

Περιοχή αναψυχής, αθλητισμού-πολιτιστικών εκδηλώσεων-περιβαλλοντικής εκπαίδευσης





Γ Περιοχή γεωργίας - αθλητισμού κατοικίας αναψυχής

Δ 1,2 Θεματικό πάρκο περιοχή πολιτισμού -αναψυχής

Κηρυγμένες αρχαιολογικές ζώνες

		2		
	3	4	3	
6468	5	6467	6	6468
8	7	8	7	
2	1	2	1	2
4	3	6477	4	5478
6476	5	6	54	
	7	8	7	
1	6467	2	1-2	6468
3		4	3	

Διανομή βάσει αρ. φύλλου Γ.Υ.Σ

Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς
Ε.Γ.Σ.Α '87

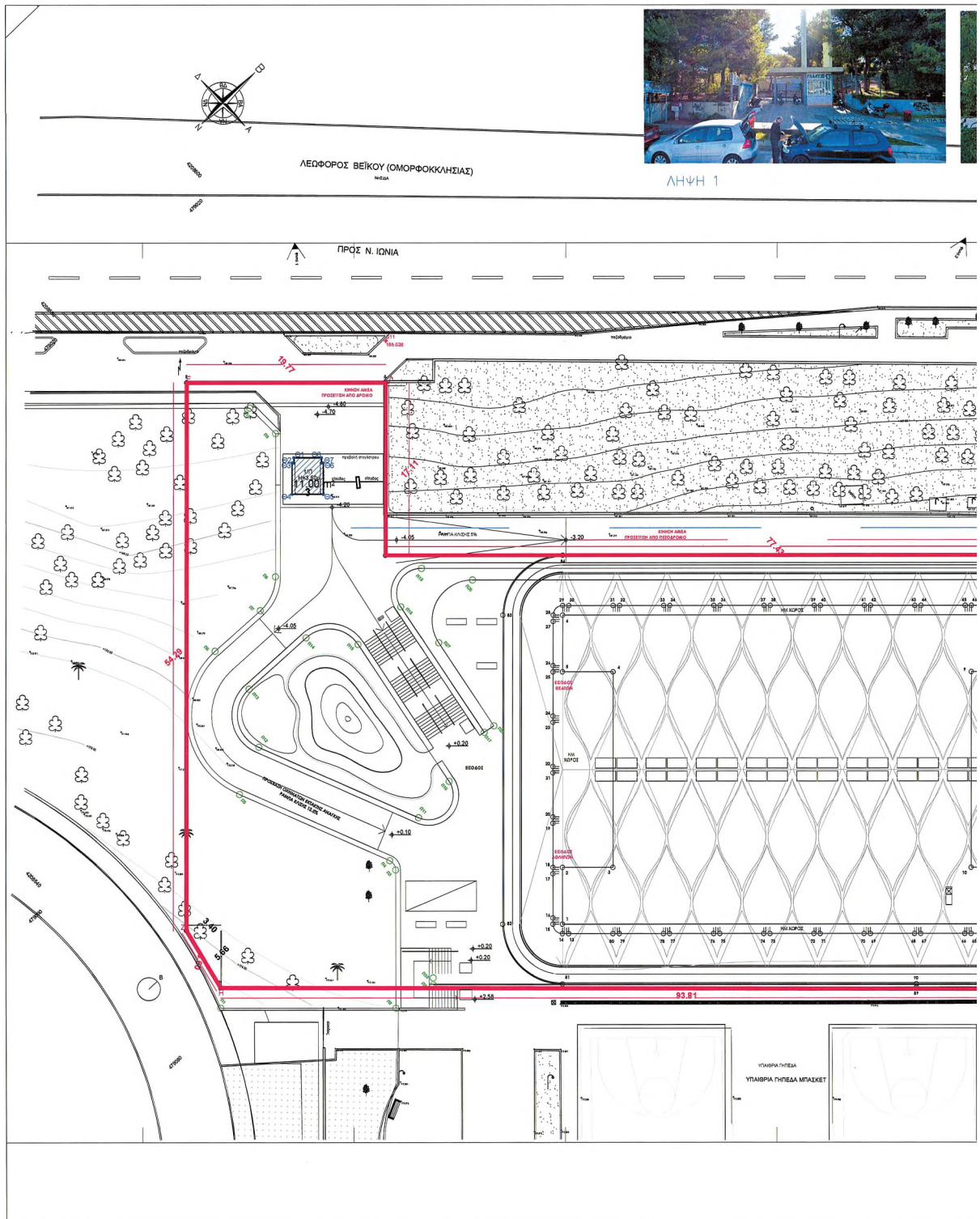
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ & ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ
ΣΥΝΟΔΕΥΕΙ ΤΟ Ν. 3212 / 03
"Άδεια δόμησης πολεοδομικές και άλλες
διατάξεις θεμάτων αρμοδιότητας ΥΠΕΧΩΔΕ"

Αθήνα 15 Απριλίου 2004

Ο Διτής
Ι. ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ



Παράρτημα Β' Άρθρου 72



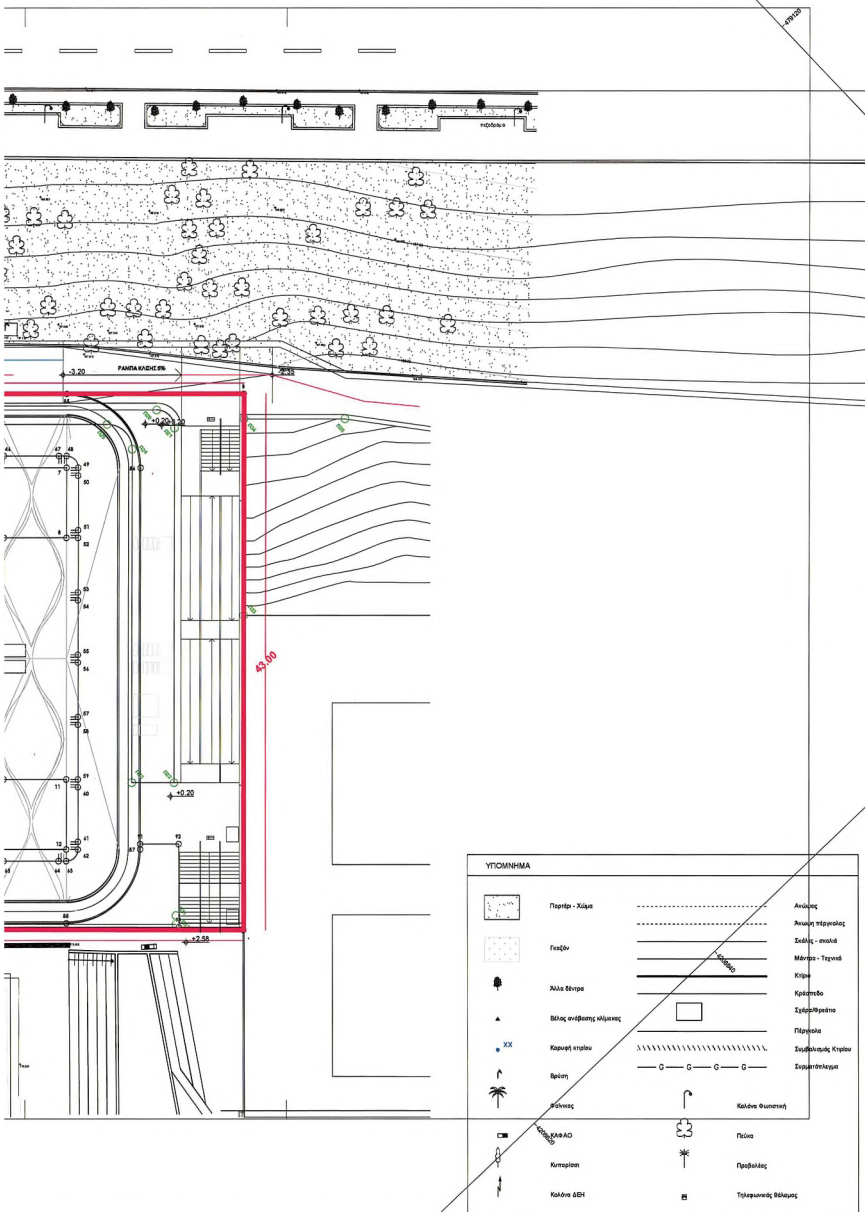
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **33%**



ΛΗΨΗ 2

ΛΗΨΗ 3

ΛΗΨΗ 4



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΕΓΧΑΪ			
Α/Α	X	Y	
Π1	479019.2052	420564.9548	Π1/Π2 17,45
Π2	479021.2819	420557.2020	Π2/Π3 13,65
Π3	479021.3813	420556.5412	Π3/Π4 1,09
Π4	479021.2057	420556.9423	Π4/Π5 10,25
Π5	479025.2055	420555.9169	Π5/Π6 34,4
Π6	479023.2020	420558.912	Π6/Π7 6,91
Π7	479023.4772	420554.9065	Π7/Π8 3,87
Π8	479022.2055	420557.9055	Π8/Π9 14,21
Π9	479021.2053	420557.7051	Π9/Π10 3,25
Π10	479028.2063	420557.8757	Π10/Π11 59,12

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΕΓΧΑΪ			
Α/Α	X	Y	
Π11	479019.2059	420557.8551	Π11/Π12 17,39
Π12	479020.1651	420555.9145	Π12/Π13 5,84
Π13	479028.2052	420555.4544	Π13/Π14 7,81
Π14	479028.5744	420557.8423	Π14/Π15 6,21
Π15	479022.8151	420557.8335	Π15/Π16 18,31
Π16	479019.8055	420557.9279	Π16/Π17 4,7

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΕΓΧΑΪ			
Α/Α	X	Y	
Π17	479027.6877	420562.4078	Π17/Π18 14,82
Π18	479022.8555	420554.8754	Π18/Π19 4,32
Π19	479021.0223	420559.8951	Π19/Π20 29,81
Π20	479027.5852	420557.4488	Π20/Π21 2,05
Π21	479028.6452	420557.4852	Π21/Π22 29,44
Π22	479020.2312	420557.8817	Π22/Π23 3,4
Π23	479027.8857	420558.4223	Π23/Π24 29,74
Π24	479028.5713	420555.9445	Π24/Π25 2,85
Π25	479028.7037	420553.7959	Π25/Π26 57,82
Π26	479025.8151	420559.9412	Π26/Π27 7,05
Π27	479028.2259	420555.2411	Π27/Π28 9,89
Π28	479027.7953	420555.5457	Π28/Π29 1,19

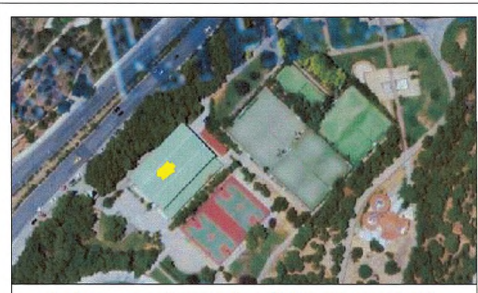
ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΕΓΧΑΪ			
Α/Α	X	Y	
Π29	479028.172	420556.4633	Π29/Π30 0,7
Π30	479021.8852	420558.1832	Π30/Π31 87,24
Π31	479028.8954	420558.9228	Π31/Π32 0,7
Π32	479028.9022	420557.1489	Π32/Π33 87,24

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΕΓΧΑΪ			
Α/Α	X	Y	
Π33	479024.3055	420558.1878	Π33/Π34 15,79
Π34	479028.8799	420554.0807	Π34/Π35 8,12
Π35	479019.851	420556.9428	Π35/Π36 17,73

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

	Παρκίng - Χώμα		Ασφάλτος
	Γκαζόν		Παχιά Ξηρολιθία
	Άλλο Φυτό		Σαλίς - σιλιθί
	Βάσινς ενθέσης σίματος		Μάρμαρ - Τραχυτό
	Καλλιγραφία		Κόρα
	Βάσινς		Κοιλάδα
	Καλλιγραφία		Συμμετρικός Κόρα
	Καλλιγραφία		Πλάγια
	Καλλιγραφία		Συμμετρικός Κόρα
	Καλλιγραφία		Καλλιγραφία
	Καλλιγραφία		Πλάγια
	Καλλιγραφία		Προβόλας
	Καλλιγραφία		Τριγωνικός Βάσινς

HE EPIΛIPI		ΣΥΝΤΑΞΗ ΚΟΡΦΩΝ ΕΡΓΟΥ ΕΣΑ #7 ΠΡΩΤΑΝΑΜΙΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ			
A/A	X	Y	Z	W	
13	47907.6251	42087.7027	13.14	0.42	
14	47907.2724	42087.2579	14.15	1.39	
15	47905.2947	42085.2130	15.16	0.42	
16	47905.2915	42085.4474	16.17	4.38	
17	47905.4267	42087.4492	17.18	0.42	
18	47905.3739	42087.0569	18.19	7.38	
19	47908.6241	42086.1165	19.20	1.02	
20	47908.3422	42086.1542	20.21	0.42	
21	47907.1914	42086.6279	21.22	1.02	
22	47904.7474	42086.9166	22.23	1.02	
23	47906.5497	42086.0173	23.24	0.42	
24	47906.1229	42086.4442	24.25	0.42	
25	47907.9501	42089.1484	25.26	4.38	
26	47907.8212	42089.1845	26.27	0.42	
27	47907.2524	42089.4142	27.28	1.32	
28	47907.2414	42089.5407	28.29	0.42	
29	47907.8474	42089.4737	29.30	4.38	
30	47907.2773	42089.1215	30.31	0.42	
31	47907.2889	42089.2923	31.32	4.38	
32	47907.7246	42089.7412	32.33	1.02	
33	47906.7482	42089.3122	33.34	0.42	
34	47907.1174	42089.1429	34.35	0.42	
35	47904.1974	42087.0314	35.36	7.38	
36	47904.4223	42087.1925	36.37	1.02	
37	47905.442	42081.1153	37.38	0.42	
38	47908.2747	42081.6201	38.39	4.38	
39	47907.2822	42081.7772	39.40	0.42	
40	47905.6241	42081.0218	40.41	0.42	
41	47904.5427	42084.3924	41.42	0.42	
42	47904.6734	42084.6335	42.43	4.38	
43	47905.5918	42082.2123	43.44	0.42	
44	47908.4226	42082.4981	44.45	4.38	
45	47907.4424	42082.6222	45.46	0.42	
46	47907.2724	42082.0789	46.47	1.32	
47	47904.8258	42082.2414	47.48	0.42	
48	47908.2215	42082.6885	48.49	4.38	
49	47908.4226	42082.7925	49.50	0.42	
50	47907.2912	42082.3027	50.51	0.42	
51	47910.2201	42082.2811	51.52	4.38	
52	47912.7179	42082.8227	52.53	0.42	
53	47913.8494	42082.8213	53.54	0.42	
54	47914.2304	42082.4042	54.55	0.42	
55	47917.2034	42081.3324	55.56	4.38	
56	47917.9583	42081.6547	56.57	0.42	
57	47912.1201	42081.9322	57.58	4.38	
58	47912.2719	42081.5203	58.59	0.42	
59	47912.7482	42081.4227	59.60	1.32	
60	47912.9174	42081.2562	60.61	0.42	
61	47912.3484	42081.0343	61.62	0.42	
62	47912.8173	42081.6014	62.63	0.42	
63	47912.8495	42082.2774	63.64	0.42	
64	47912.4214	42082.0209	64.65	0.42	
65	47912.5191	42082.4562	65.66	0.42	
66	47912.4722	42082.2091	66.67	0.42	
67	47912.1926	42082.0003	67.68	0.42	
68	47912.5222	42081.5695	68.69	4.38	
69	47918.8212	42081.4147	69.70	0.42	
70	47912.6292	42081.9492	70.71	4.38	
71	47912.5214	42081.7992	71.72	0.42	
72	47914.4241	42081.3022	72.73	4.38	
73	47911.6225	42081.1792	73.74	0.42	
74	47911.1248	42081.7925	74.75	4.38	
75	47908.1531	42081.5597	75.76	0.42	
76	47907.7224	42081.1108	76.77	4.38	
77	47912.5268	42081.1422	77.78	0.42	
78	47912.2911	42081.4712	78.79	0.42	
79	47912.2544	42081.3224	79.80	0.42	
80	47912.8217	42081.8715	80.81	0.42	
HE EPIΛIPI		ΣΥΝΤΑΞΗ ΚΟΡΦΩΝ ΕΡΓΟΥ ΕΣΑ #7 ΠΡΩΤΑΝΑΜΙΑ ΔΕΥΤΕΡΟΥ			
A/A	X	Y	Z	W	
81	47924.4273	42081.6211	81.82	0.31	
82	47924.2411	42081.2827	82.83	1.54	
83	47912.4201	42081.2372	83.84	0.31	
84	47924.2424	42081.4202	84.85	4.48	
85	47924.8127	42081.1584	85.86	19.47	



Απόσπασμα ορθοφωτοχάρτη ΟΚΧΕ κλίμακα 1/1500

**ΣΥΝΤΑΞΗ
ΕΡΓΟ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ
ΚΛΕΙΣΤΟΥ ΓΥΜΝΑΣΤΗΡΙΟΥ ΚΑΛΑΘΟΣΦΑΙΡΙΣΗΣ**

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ

**ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ: "ΑΛΟΣ ΒΕΙΚΟΥ"
ΔΗΜΟΣ ΓΑΛΑΤΣΙΟΥ - ΑΤΤΙΚΗ**

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΓΑΡΜΠΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΜΠ**

EnG | Designs
Εταιρεία Α. Παπαγιάννη - Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ

ΘΕΜΑ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ: T1

ΚΛΙΜΑΚΑ: 1:200

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2021

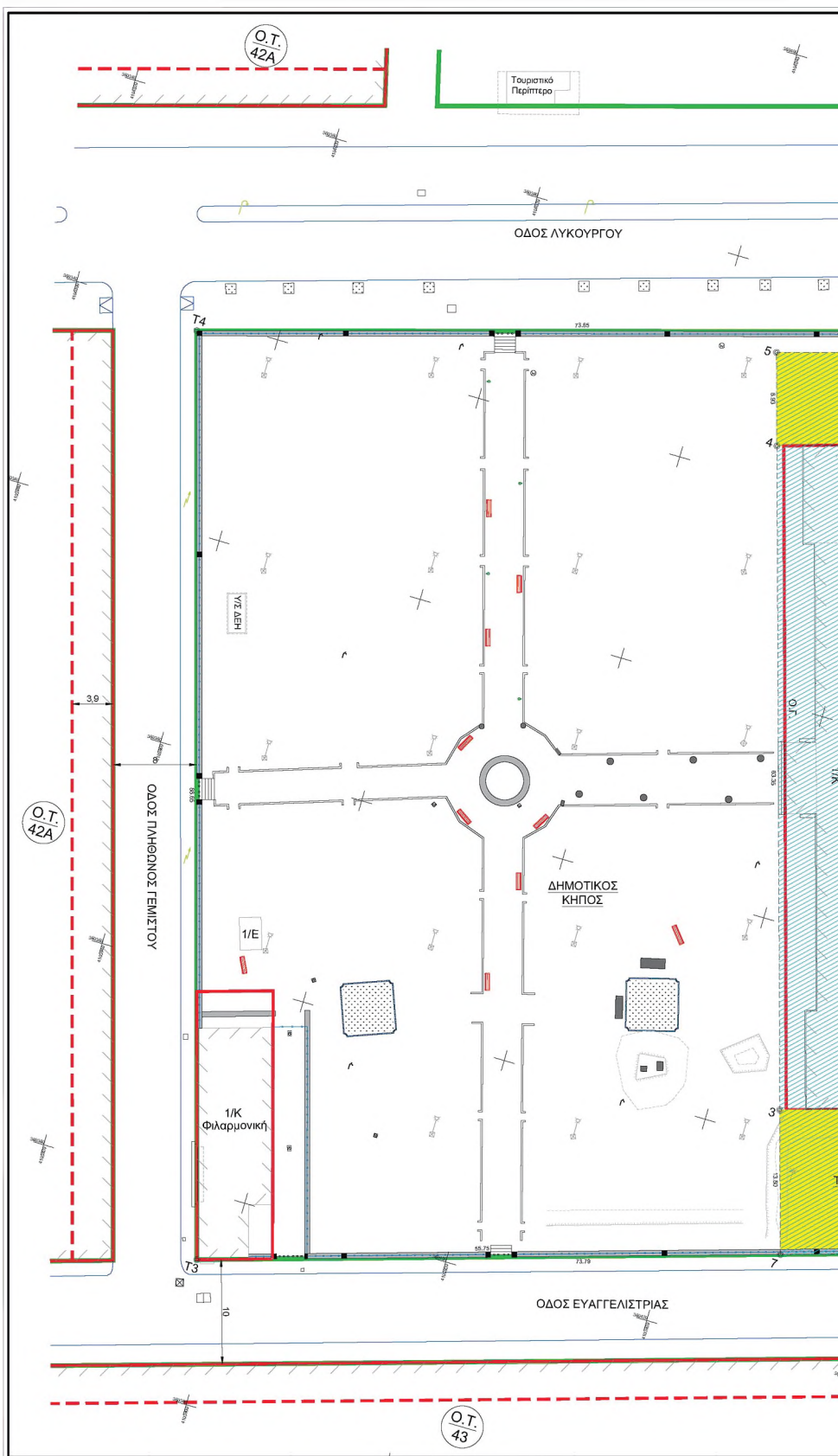
ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ **ΘΕΩΡΗΣΗ**

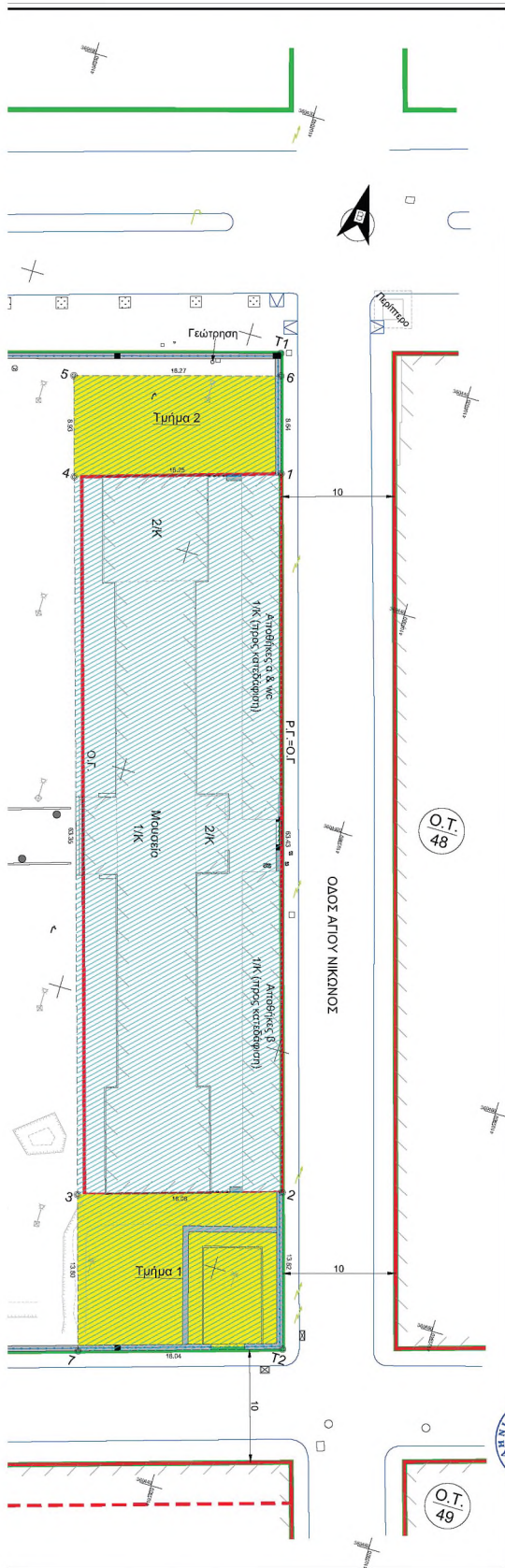
ΓΑΡΜΠΗΣ Α. ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ
ΔΙΠΛΩΜ. ΠΡΑΚΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΟΥ ΠΟΛΙΤΕΚΝΙΟΥ
ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ 72389
ΕΠΙΣΤΗ. ΠΕΔΑΡΧΕΣ/01. 151.24. - ΠΑΘ. 210.510.0330
Α.Φ.Μ.: 075043147 - Δ.Ο.Υ.: ΑΜΑΡΟΥΣΙΟΥ

EVANGELOS GARMPIIS Digitally signed by EVANGELOS GARMPIIS
Date: 2023.06.14 17:43:55 +03'00'
ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΑΙΣΙΟΤΗΤΗ ΤΟΥ ΚΑΛΩΣ ΕΛΘΕΤΕ.
ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΤΕ ΤΗΝ ΑΙΣΙΟΤΗΤΗ ΤΟΥ ΚΑΛΩΣ ΕΛΘΕΤΕ.
ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Παράρτημα Γ' Άρθρου 74

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στα σχέδια/γράμματα, από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό **32%**





ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΓΕΩΜΕΤΡΙΟΥ ΥΠΟΛΟΙΠΗΣ ΕΡΓΟΥ (ΕΓΣΑ '87)	Χ	Υ	Μήκη	ΤΙΣ ΥΠΟΛΟΙΠΕΣ ΕΜΒΛΟΝ
1	360426.07	4104008.95	1-6: 63.43	ΓΕΩΜΕΤΡΙΟ ΥΠΟΛΟΙΠΗΣ ΕΡΓΟΥ Εμβ. = 1.561,34 μ²
2	360443.90	4103948.07	2-7: 13.92	
T2	360447.78	4103934.81	7-3: 18.04	
3	360426.59	4103942.84	3-2: 18.08	
4	360426.83	4104003.59	4-5: 8.93	
5	360406.06	4104029.81	5-6: 18.27	
6	360423.85	4104017.24	6-1: 8.64	
3	360426.59	4103942.84	3-2: 18.08	Τμήμα 1 Εμβ. = 249,41 μ²
2	360443.90	4103948.07	2-7: 13.92	
T2	360447.78	4103934.81	T2-7: 18.04	
7	360430.50	4103929.61	7-3: 13.90	Τμήμα 2 Εμβ. = 160,46 μ²
1	360426.07	4104008.95	1-4: 18.25	
4	360406.83	4104003.59	4-5: 8.93	
6	360406.06	4104029.81	6-1: 8.64	

Εμβαδόν ΓΕΩΜΕΤΡΙΟΥ ΥΠΟΛΟΙΠΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ
(1,2,7,3,4,5,6,1) = 1.561,34 μ²

- Περιοχή καθορισμού Χρήσεων
(1,2,7,3,4,5,6,1) = 1.561,34 μ²
- Περιοχή καθορισμού Παρεκκλίσεων Δήμησης
Τμήμα 1 (3,2,7,3) = 249,41 μ²
Τμήμα 2 (1,4,5,6,1) = 160,46 μ²

ΥΠΟΜΟΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ

--- Οριο Υπολοίπων Έργου	▨ Περιοχή Καθορισμού Χρήσεων
— Ρυμοτομική Γραμμή Σχεδίου Πόλης	▨ Υλοποιημένος Μανιτότοχος
— Οικοδομική Γραμμή Σχεδίου Πόλης	— Υλοποιημένο Κράσπεδο
--- Υλοποιημένη Στοιβά Σχεδίου Πόλης	▨ Περήγραμμα Κτιρίων
▨ Περιοχή εκτός περιγράμματος Οικοδομικής Γραμμής για την οποία καθορίζεται παρέκκλιση δόμησης	▨ Πρανές
	▨ Παρτέρι

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ :

- 1) Το διάγραμμα είναι ενταγμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ'87.
- 2) Η αποτύπωση έγινε με χρήση γεωδαιτικού σταθμού και οι διαστάσεις και οι εμβαδόν υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών του οικοπέδου μέσω του τύπου του Gauss.
- 3) Η ρυμοτομική γραμμές T1-T2, T2-T3, T3-T4, T4-T1 τέθηκαν κατ' εφαρμογή της υλοποιημένης γραμμής που ορίζεται από τον μανιτότοχο που αποτυπώνεται στο συγκεκριμένο ρυμοτομικό σχέδιο ΦΕΚ-35/Δ/06-06-1989.
- 4) Η εξάρτηση από το ΕΓΣΑ '87 πραγματοποιήθηκε με σύστημα GPS και κάνονας χρήση του Ελληνικού Συστήματος Εντοπισμού ΝΕΡΟΣ.

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ
ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΛΑΚΩΝΙΑΣ
ΑΓ. ΠΑΥΛΟΥ 68, ΣΠΑΡΤΗ, Τ.Κ. 23100

ΜΕΛΕΤΗ
Διεύθυνση πολεοδομικών και ιδιοκτησιακών θεμάτων στο Ο.Τ. χωρίς αριθμό του ρυμοτομικού σχεδίου Επάρτης, που χωροθετείται το υφιστάμενο Αρχαιολογικό Μουσείο Σπάρτης, για την υλοποίηση του έργου «Αποκατάσταση και εκσυγχρονισμός του υφιστάμενου κτιρίου του Αρχαιολογικού Μουσείου Σπάρτης και υπόγεια κατ' επέκταση προσθήκη στο υφιστάμενο κτίριο»

ΘΕΣΗ : ΣΠΑΡΤΗ, ΕΝΤΟΣ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ Ο.Τ. ΧΩΡΙΣ ΑΡΙΘΜΟ
ΟΔΟΙ : ΛΥΚΟΥΡΓΟΥ, ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ, ΠΑΘΩΝΟΣ ΓΕΜΙΣΤΟΥ & ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΤΡΙΑΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ Τ2
ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:200

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ : ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2024

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ : ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΑΝΤΖΕΛΕΤΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΗ : ΣΠΥΡΙΔΩΝ Α. ΑΝΤΖΕΛΕΤΟΣ
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΕΘΝΙΚΟΥ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΟΥ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ
ΜΕΛΕΤΕΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ: 34892
ΚΗΦΙΣΙΑ 57 ΑΘΗΝΑ, Τ.Κ. 10878
ΤΗΛ: 211-919592 - 497781329

Η Προϊστάμενη της Εφορείας Αρχαιοτήτων Λακωνίας : Ελευθερία Πάντου, Αρχαιολόγος
Η Προϊστάμενη του τμήματος αρχαιολογικών Έργων & Μελετών : Κωνσταντίνα Ντουβή, ΠΕ Αρχιτεκτόνων Μηχανικών

* ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ :

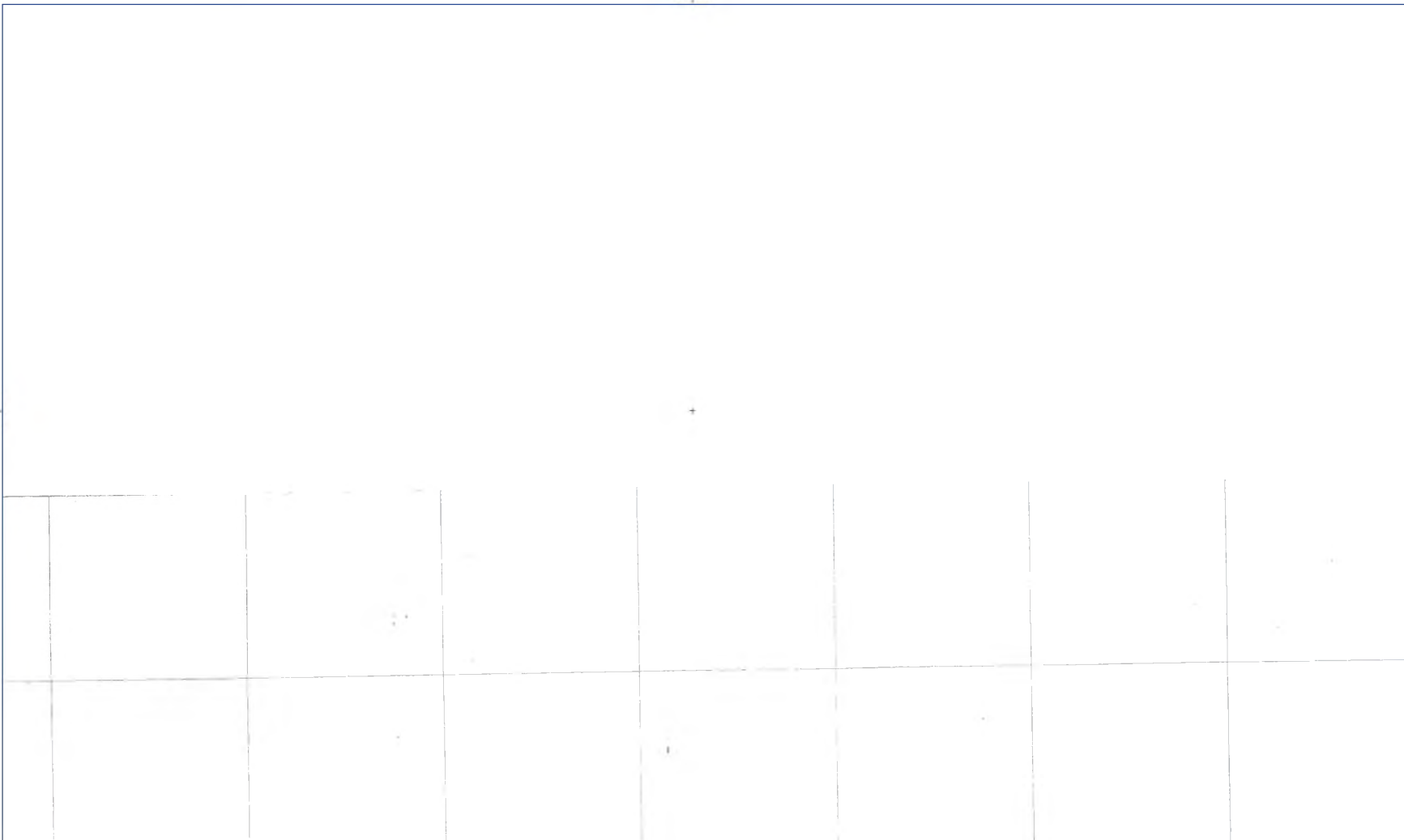


Παράρτημα Δ' Άρθρου 77

620,000

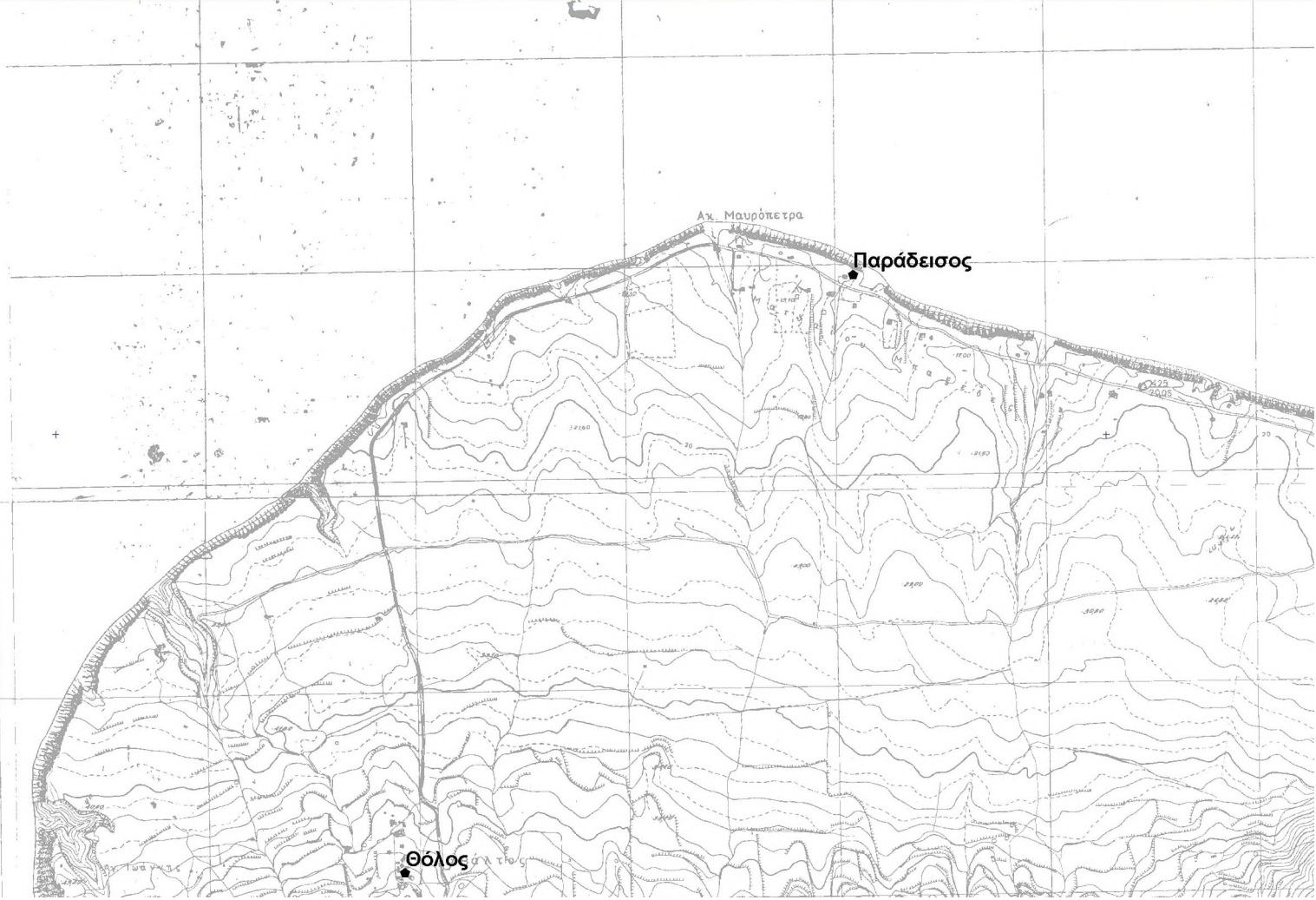
ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **32%**

4.037,500

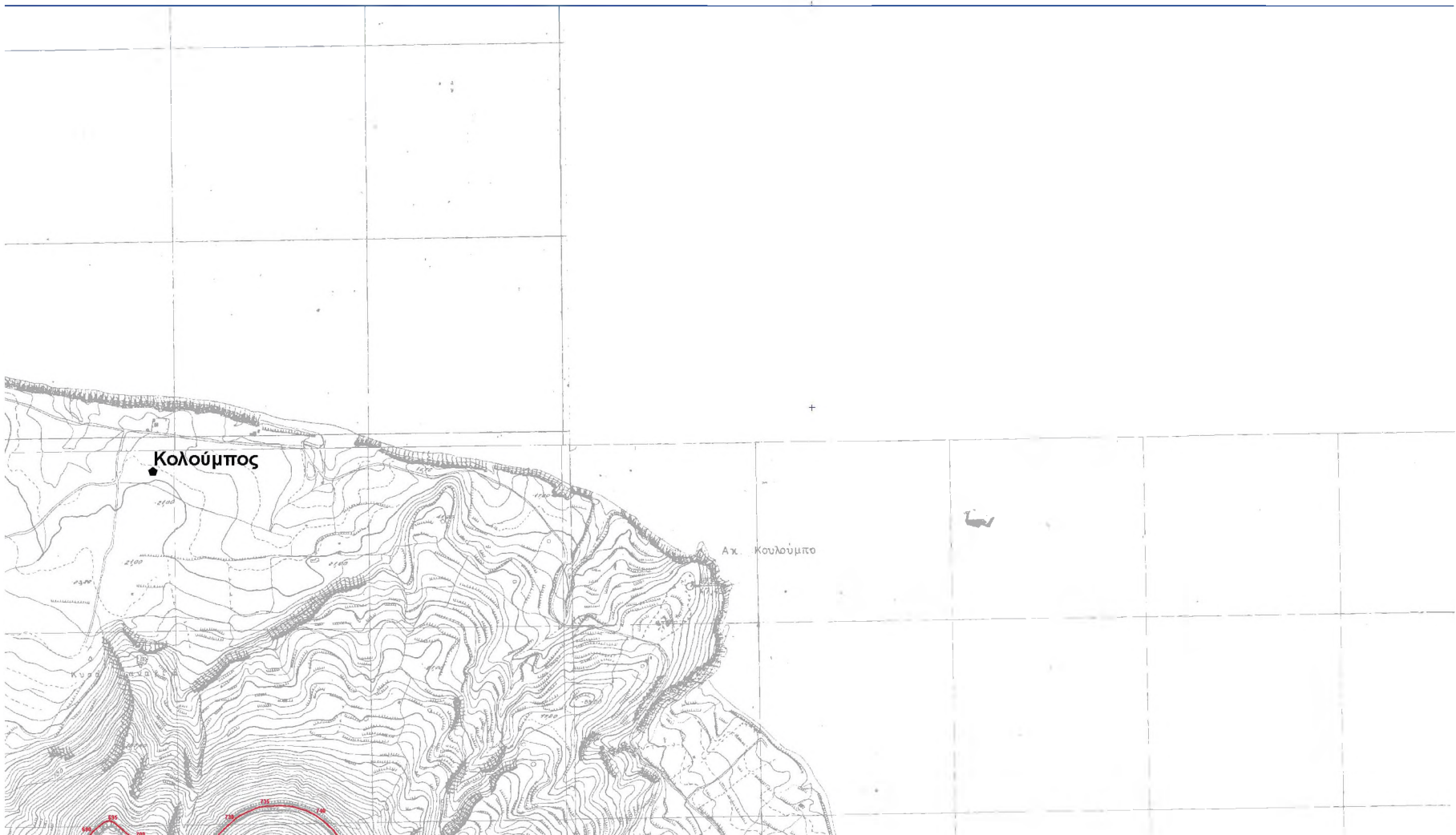


622,500

625,000



627,500



632.500

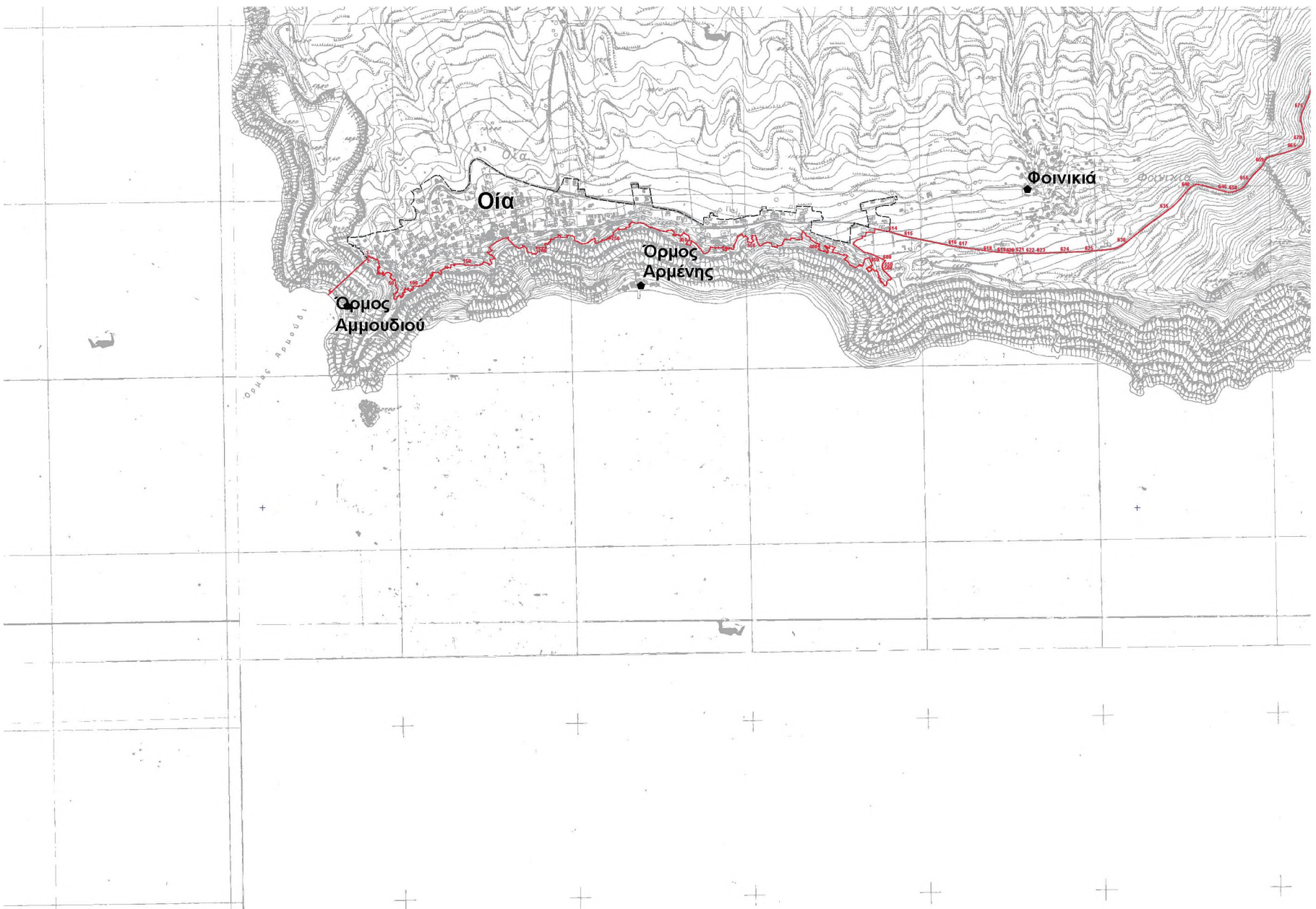
630.000

ΖΩΝΗ Ζ' ΤΗΣ Ν. ΘΗΡΑΣ Π.Ε. ΚΥΚΛΑΔΩΝ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ			
ΣΗΜΕΙΟ	ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ		ΣΥΝΝΗ Υ [Ε΄ΣΑ '87]
	ΣΥΝΝΗ Χ [Ε΄ΣΑ '87]	ΣΥΝΝΗ Υ [Ε΄ΣΑ '87]	
1	622685 454	4035608 832	
2	622800 543	4035711 279	
3	622801 484	4035717 677	
4	622806 205	4035716 480	
5	622807 724	4035713 268	
6	622812 419	4035711 601	
7	622813 938	4035711 601	
8	622814 951	4035712 844	
9	622817 454	4035711 150	
10	622825 538	4035708 445	
11	622827 011	4035709 023	
12	622828 576	4035707 412	
13	622831 586	4035701 520	
14	622832 581	4035694 247	
15	622834 652	4035687 204	
16	622833 455	4035685 363	
17	622835 157	4035683 832	
18	622834 518	4035682 980	
19	622829 819	4035685 340	
20	622829 704	4035683 832	
21	622830 832	4035682 028	
22	622828 828	4035675 167	
23	622830 716	4035674 569	
24	622830 026	4035671 577	
25	622833 317	4035670 564	
26	622831 292	4035669 229	
27	622828 668	4035668 631	
28	622828 622	4035668 813	
29	622835 664	4035666 214	
30	622840 190	4035665 777	
31	622843 444	4035671 416	
32	622845 899	4035669 910	
33	622846 387	4035667 124	
34	622845 006	4035665 915	
35	622845 524	4035661 738	
36	622847 457	4035661 841	
37	622850 219	4035665 570	
38	622853 095	4035668 539	
39	622857 469	4035670 679	
40	622861 853	4035669 851	
41	622865 582	4035667 918	
42	622868 413	4035666 260	
43	622869 656	4035665 259	
44	622869 034	4035665 222	
45	622867 895	4035661 669	
46	622865 375	4035657 975	
47	622865 030	4035665 263	
48	622868 445	4035653 349	
49	622869 725	4035651 312	
50	622871 313	4035650 104	
51	622875 904	4035647 480	
52	622878 597	4035650 656	
53	622880 392	4035639 160	
54	622881 221	4035634 948	
55	622879 426	4035633 705	
56	622880 634	4035631 461	
57	622883 603	4035628 628	
58	622886 537	4035623 003	
59	622886 779	4035620 448	
60	622885 674	4035617 548	
61	622885 381	4035616 444	
62	622886 261	4035615 063	
63	622881 463	4035612 853	
64	622881 635	4035610 954	
65	622874 869	4035608 227	
66	622878 656	4035603 634	
67	622874 731	4035608 906	
68	622875 607	4035605 971	
586	624276 789	4035701 093	
587	624277 028	4035701 335	
588	624277 270	4035701 574	
589	624277 517	4035701 808	
590	624277 766	4035702 038	
591	624278 023	4035702 264	
592	624278 281	4035702 485	
593	624278 544	4035702 702	
594	624278 810	4035702 914	
595	624279 080	4035703 122	
596	624279 353	4035703 324	
597	624279 630	4035703 522	
598	624279 910	4035703 715	
599	624280 194	4035703 904	
600	624271 994	4035709 133	
601	624238 176	4035723 799	
602	624218 578	4035728 550	
603	624188 660	4035751 044	
604	624189 848	4035756 537	
605	624198 905	4035763 367	
606	624213 901	4035768 266	
607	624214 049	4035773 165	
608	624222 067	4035773 760	
609	624223 997	4035783 559	
610	624231 420	4035785 786	
611	624248 346	4035784 005	
612	624249 534	4035794 992	
613	624262 451	4035791 874	
614	624269 770	4035787 568	
615	624333 123	4035774 525	
616	624481 085	4035743 818	
617	624481 825	4035742 582	
618	624584 238	4035730 175	
619	624601 086	4035727 913	
620	624635 175	4035725 732	
621	624654 281	4035725 558	
622	624683 031	4035725 295	
623	624715 267	4035724 634	
624	624779 843	4035727 649	
625	624890 791	4035730 085	
626	624898 587	4035734 064	
627	624932 314	4035737 766	
628	624940 924	4035740 538	
629	624956 236	4035747 874	
630	624968 852	4035757 294	
631	624991 838	4035775 996	
632	624995 922	4035779 319	
633	625048 415	4035820 102	
634	625077 186	4035840 769	
635	625090 200	4035860 272	
636	625102 523	4035860 204	
637	625120 526	4035878 020	
638	625136 211	4035896 521	
639	625144 708	4035906 544	
640	625152 696	4035914 482	
641	625159 583	4035918 783	
642	625166 925	4035921 319	
643	625174 416	4035921 224	
644	625184 546	4035919 591	
645	625231 827	4035906 198	
646	625246 547	4035901 917	
647	625265 006	4035900 318	
648	625260 340	4035899 332	
649	625270 094	4035899 910	
650	625276 781	4035901 335	
651	625283 896	4035903 452	
652	625295 607	4035903 047	
653	625305 395	4035914 199	
654	625309 993	4035921 086	
655	625319 763	4035934 818	
656	625329 979	4035947 573	
657	625350 666	4035968 440	
658	625356 058	4035974 600	
1176	628587 718	4027005 754	
1177	628579 764	4027005 395	
1178	628571 954	4027007 155	
1179	628565 931	4027010 362	
1180	628550 196	4027024 091	
1181	628525 086	4027044 607	
1182	628517 620	4027048 757	
1183	628510 072	4027052 004	
1184	628499 260	4027054 983	
1185	628487 656	4027056 952	
1186	628480 589	4027057 279	
1187	628472 600	4027057 155	
1188	628461 264	4027054 556	
1189	628450 535	4027050 627	
1190	628439 223	4027044 693	
1191	628403 143	4027022 327	
1192	628336 605	4026979 514	
1193	628316 891	4026967 159	
1194	628181 493	4026882 300	
1195	628141 451	4026856 802	
1196	628117 106	4026830 951	
1197	628112 736	4026835 599	
1198	628107 407	4026829 481	
1199	628102 606	4026818 760	
1200	628101 987	4026814 909	
1201	628101 196	4026808 590	
1202	628101 765	4026800 522	
1203	628104 128	4026791 454	
1204	628108 196	4026785 292	
1205	628114 346	4026778 462	
1206	628116 415	4026774 604	
1207	628122 511	4026772 196	
1208	628128 022	4026769 999	
1209	628140 652	4026765 357	
1210	628226 399	4026734 879	
1211	628259 974	4026721 528	
1212	628267 763	4026717 473	
1213	628275 526	4026710 665	
1214	628281 957	4026702 373	
1215	628286 789	4026693 262	
1216	628290 629	4026683 794	
1217	628291 875	4026679 131	
1218	628293 231	4026669 010	
1219	628299 729	4026657 969	
1220	628281 909	4026622 448	
1221	628266 469	4026603 888	
1222	628261 569	4026607 398	
1223	628257 009	4026602 878	
1224	628254 009	4026599 868	
1225	628247 669	4026593 918	
1226	628226 079	4026575 158	
1227	628176 949	4026523 848	
1228	628166 919	4026513 868	
1229	628164 569	4026511 588	
1230	628164 029	4026511 068	
1231	628158 409	4026505 387	
1232	628152 649	4026499 298	
1233	628149 749	4026496 368	
1234	628140 699	4026487 708	
1235	628129 549	4026477 207	
1236	628124 189	4026472 177	
1237	628122 939	4026471 677	
1238	628121 579	4026469 628	
1239	628120 949	4026469 007	
1240	628112 329	4026460 308	
1241	628111 469	4026459 638	
1242	628111 409	4026459 867	
1243	628110 009	4026456 407	
1244	628088 349	4026438 727	
1245	628086 849	4026436 008	
1246	628075 779	4026424 708	
1247	628069 818	4026418 718	
1248	628065 379	4026414 158	

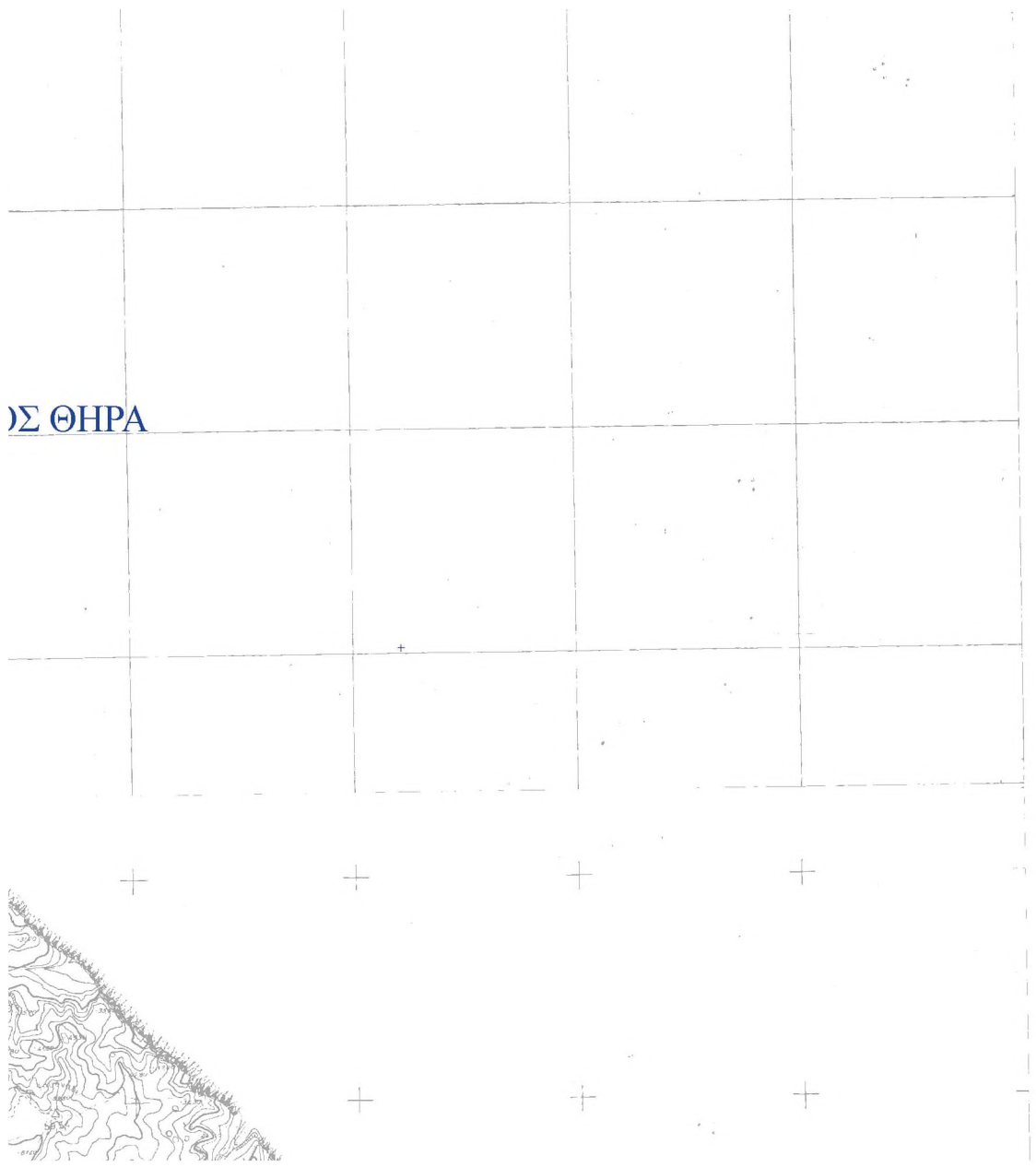


1.037.500

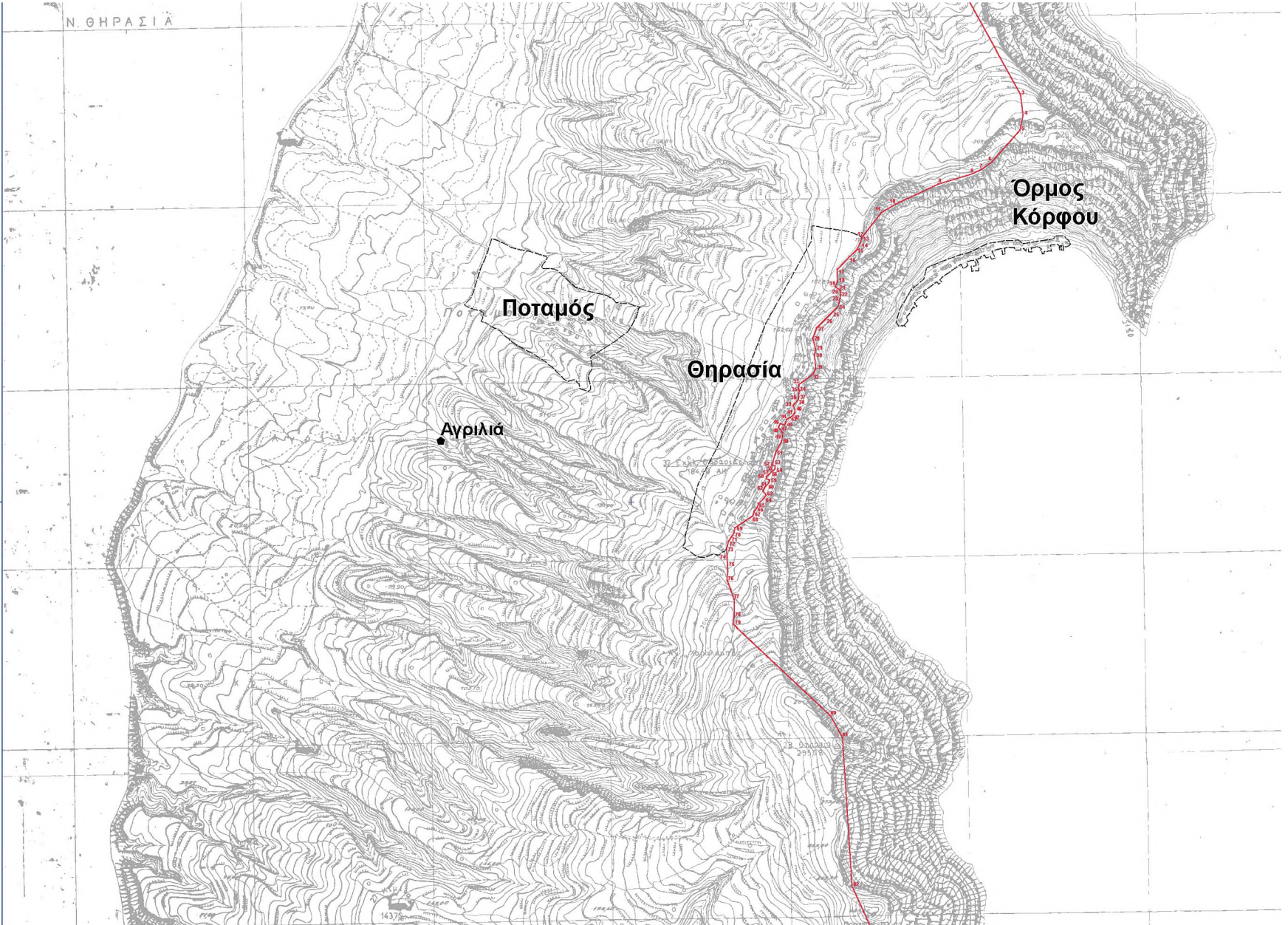


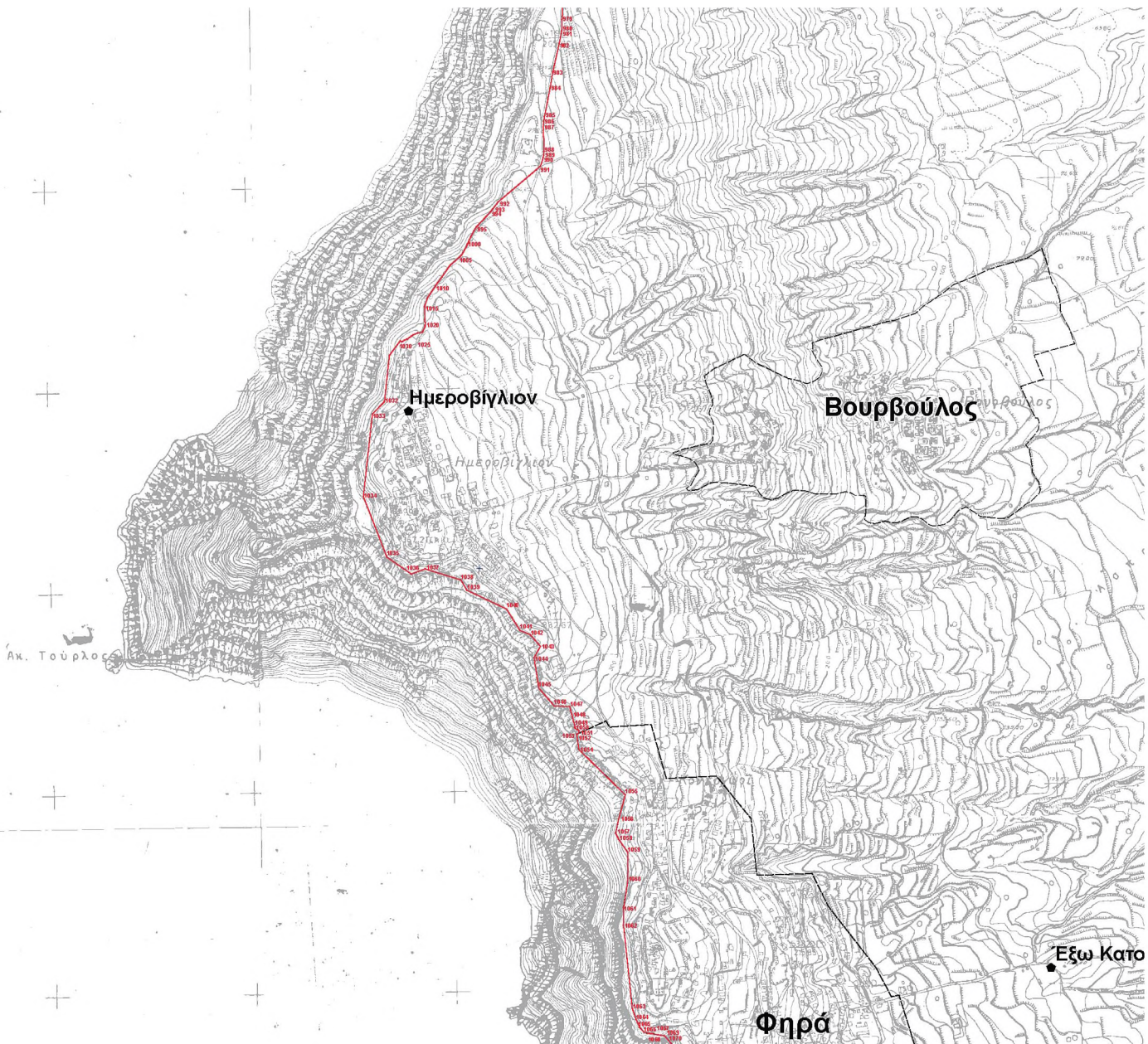


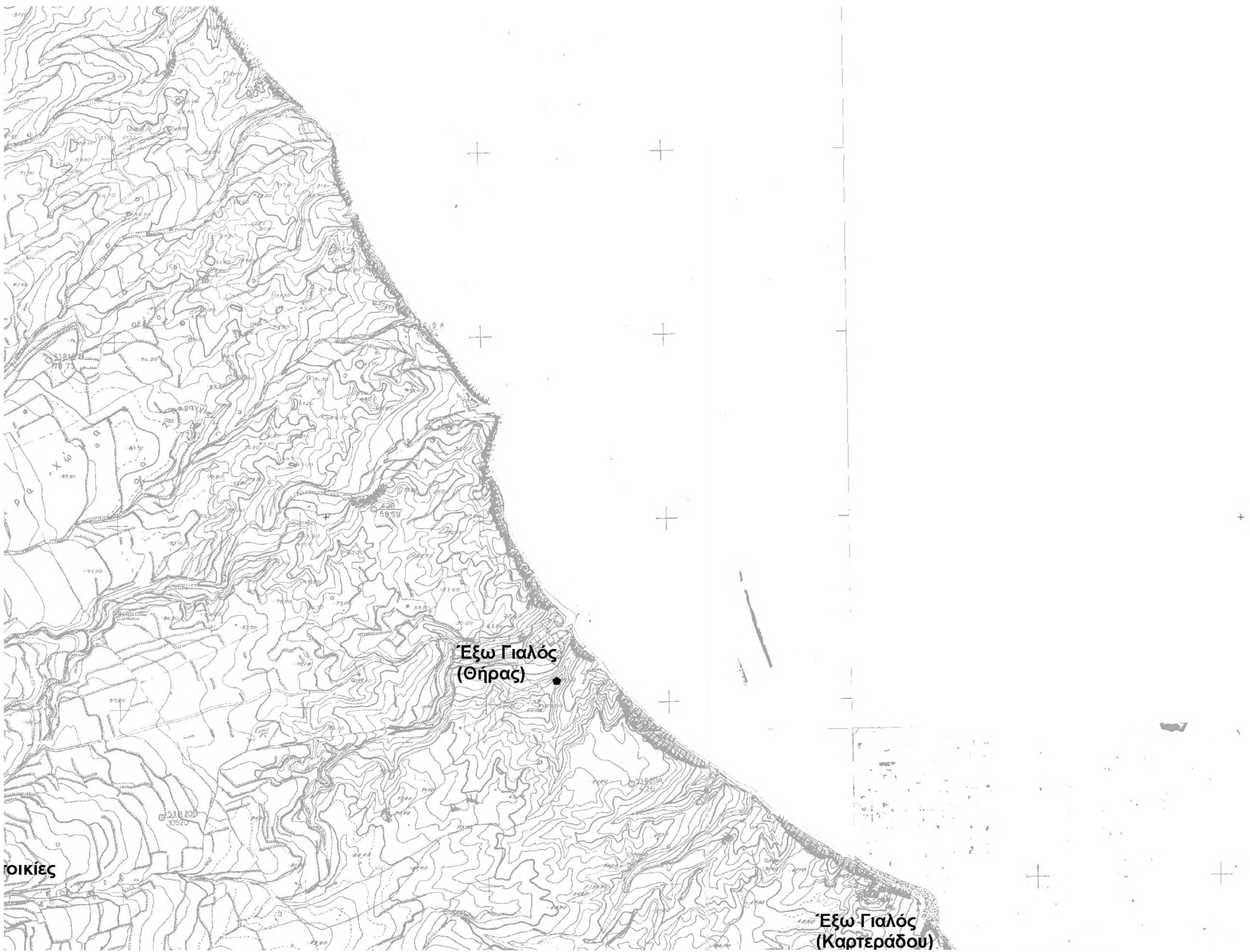


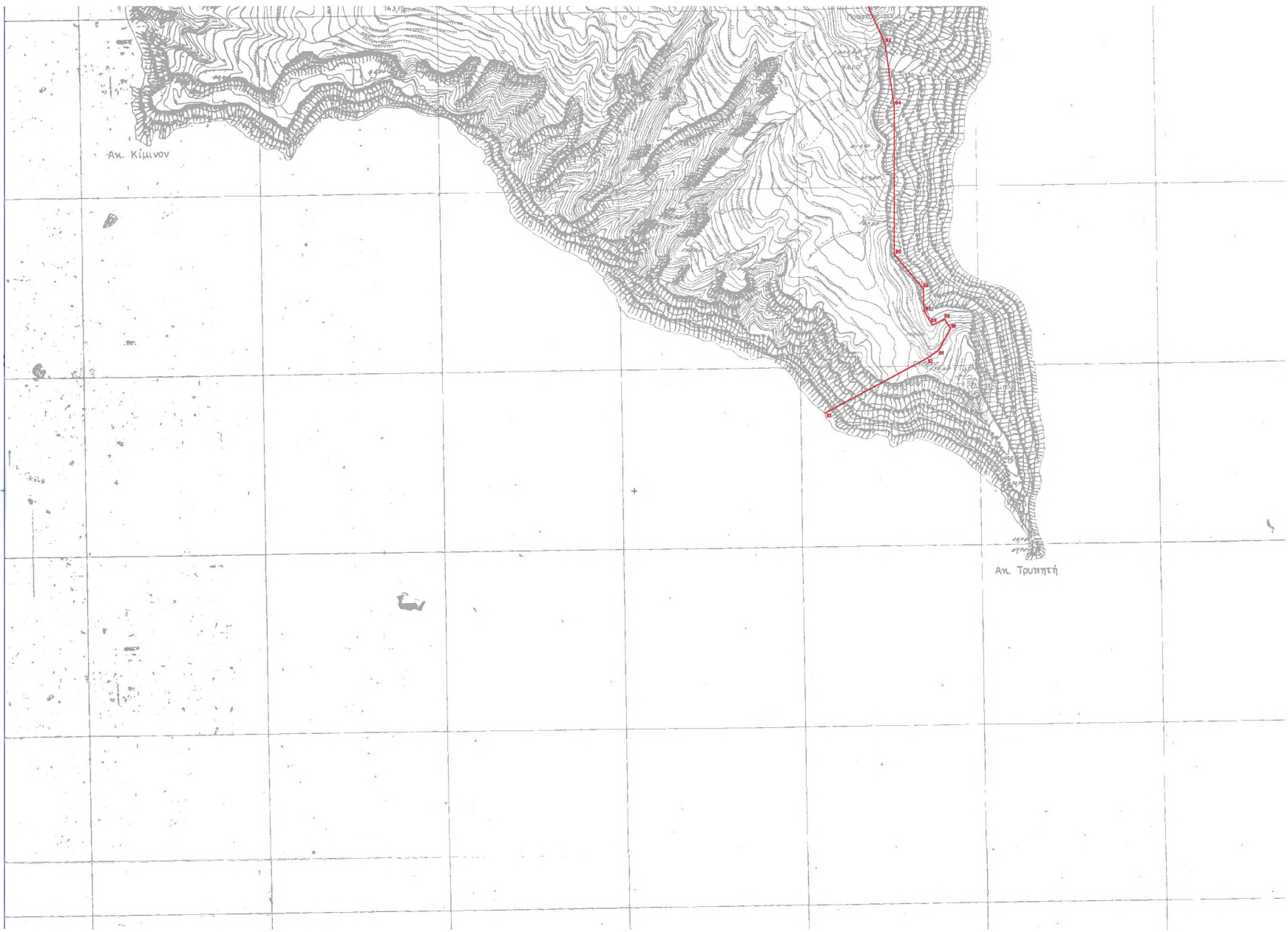


Σ ΘΡΑ









N. NE

N. NEA KAHMENH

N. ΠΑΛΑΙΑ ΚΑΜΕΝΗ

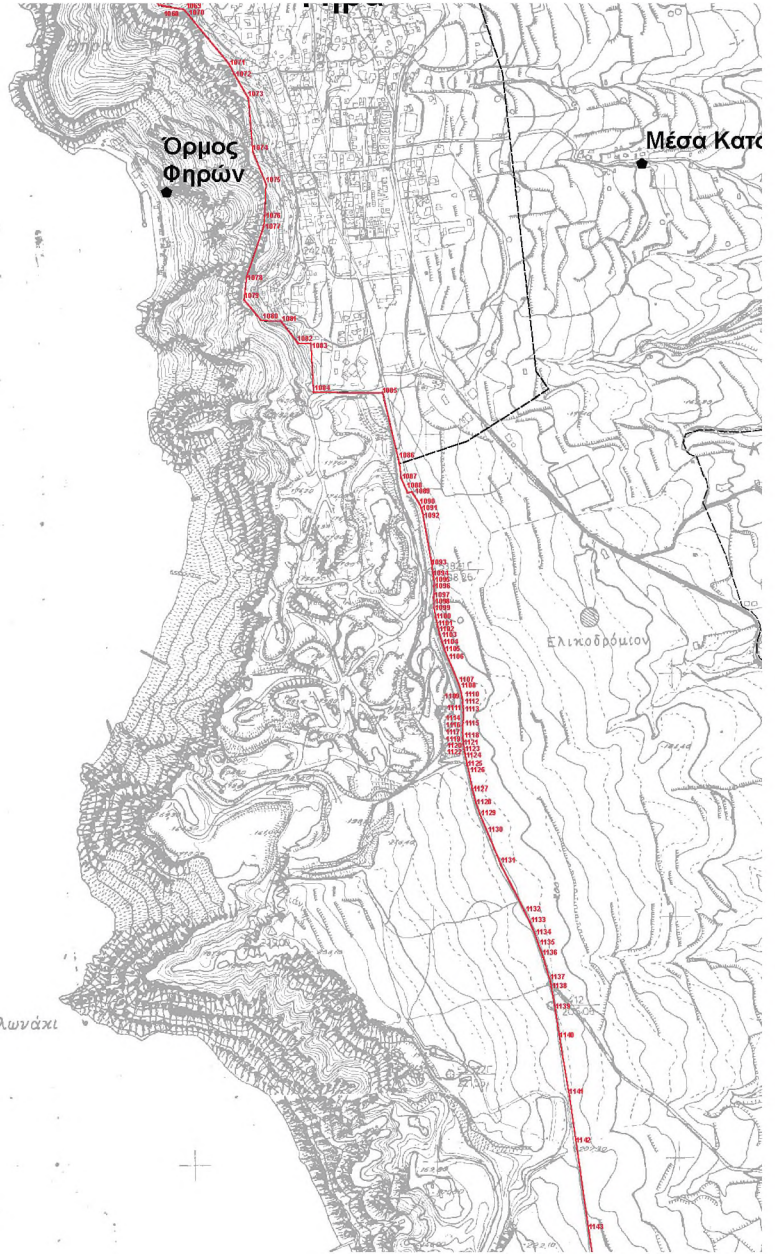


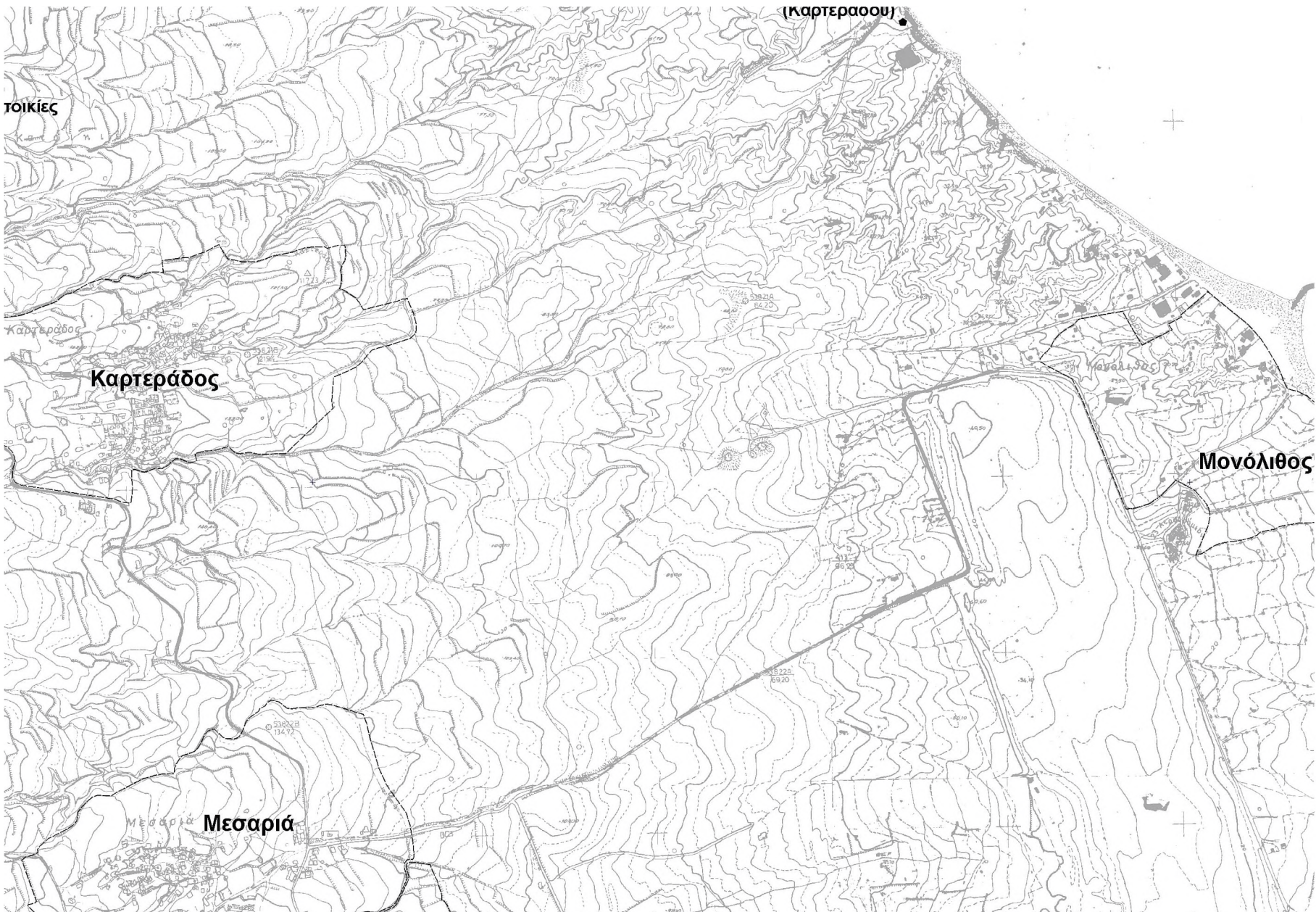
Νέα Κ

ΝΕΑ ΚΑΜΕΝΗ



Ακ. Αλωνάκι





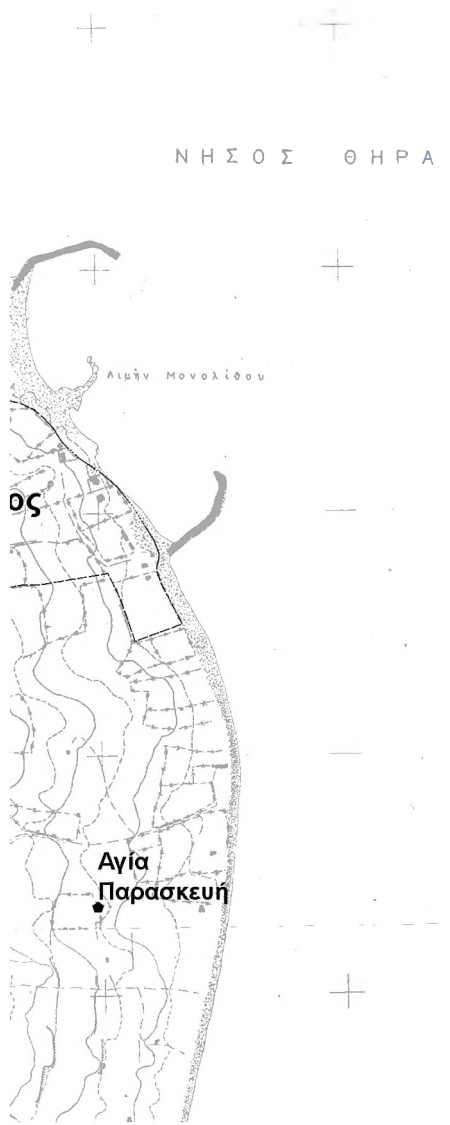
1422	624519.302	4024610.263
1423	624497.080	4024589.794
1424	624484.653	4024574.122
1425	624474.236	4024561.065
1426	624468.681	4024554.112
1427	624461.669	4024549.506
1428	624451.938	4024545.719
1429	624422.488	4024555.265
1430	624408.188	4024560.814
1431	624402.020	4024568.634
1432	624384.267	4024624.942
1433	624379.302	4024637.857
1434	624373.402	4024647.350
1435	624365.767	4024660.744
1436	624363.246	4024670.671
1437	624357.441	4024700.103
1438	624352.793	4024715.903
1439	624347.451	4024728.189
1440	624345.748	4024742.090
1441	624342.183	4024763.788
1442	624336.610	4024776.116
1443	624328.008	4024783.602
1444	624308.106	4024788.428
1445	624238.002	4024800.318
1446	624194.712	4024819.981
1447	624135.253	4024839.444
1448	624085.286	4024861.960
1449	624032.005	4024887.267
1450	623952.420	4024938.760
1451	623878.652	4024979.248
1452	623828.883	4024999.738
1453	623777.628	4025004.757
1454	623706.968	4025015.052
1455	623646.581	4025017.255
1456	623593.517	4025017.165
1457	623543.562	4025014.636
1458	623485.000	4025004.578
1459	623470.051	4024996.468
1460	623453.541	4024982.267
1461	623324.212	4024846.700
1462	623238.735	4024761.551
1463	623154.637	4024674.005
1464	623126.667	4024654.401
1465	622865.531	4024768.041
1466	622094.166	4024375.377
1467	621843.676	4024243.199
1468	621746.999	4024250.271
1469	621605.164	4024251.812
1470	621477.287	4024229.177
1471	621394.648	4024216.860
1472	621355.606	4024217.705
1473	621336.064	4024226.953

ΖΩΝΗ Ζ' ΤΗΣ Ν. ΘΡΑΚΙΑΣ Π.Ε. ΚΥΚΛΑΔΩΝ, ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΝΟΤΙΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΖΗΜΙΟ	ΣΥΝΗΧΗ Χ [ΕΓΣΑ '87]	ΣΥΝΗΧΗ Υ [ΕΓΣΑ '87]
1	620623.260	4034477.683
2	620661.776	4034407.658
3	621088.482	4033637.193
4	621095.918	4033579.191
5	621086.798	4033537.115
6	621007.608	4033447.821
7	620978.881	4033427.804
8	620954.449	4033415.681
9	620859.283	4033386.788
10	620738.719	4033330.771
11	620599.463	4033307.541
12	620545.125	4033238.228
13	620545.125	4033238.228
14	620639.099	4033219.610
15	620629.488	4033201.954
16	620609.057	4033182.711
17	620576.269	4033148.332
18	620576.870	4033115.499
19	620570.747	4033100.073
20	620563.043	4033090.940
21	620585.514	4033087.647
22	620585.917	4033083.957
23	620563.253	4033063.591
24	620577.841	4033044.385
25	620566.288	4033032.688
26	620541.919	4033009.109
27	620518.120	4032985.447
28	620507.574	4032956.728
29	620515.770	4032926.577

832	626916.708	4035482.398
833	626891.662	4035463.367
834	626836.390	4035456.801
835	626845.816	4035443.711
836	626852.962	4035434.714
837	626860.489	4035426.569
838	626876.233	4035417.038
839	626892.051	4035398.550
840	626899.627	4035390.020
841	627006.301	4035380.853
842	627010.926	4035372.859
843	627015.731	4035361.440
844	627019.766	4035350.004
845	627023.579	4035341.211
846	627028.914	4035335.797
847	627036.572	4035330.715
848	627033.195	4035328.407
849	627038.711	4035324.064
850	627044.948	4035319.900
851	627049.913	4035317.645
852	627054.708	4035315.727
853	627061.187	4035313.762
854	627064.961	4035312.617
855	627071.434	4035312.395
856	627069.069	4035312.711
857	627068.229	4035313.600
858	627095.655	4035315.903
859	627123.898	4035324.058
860	627169.803	4035338.487
861	627180.195	4035340.944
862	627187.511	4035342.029
863	627195.788	4035342.485
864	627203.039	4035341.896
865	627231.285	4035336.892
866	627245.693	4035334.512
867	627271.974	4035332.269
868	627276.803	4035331.417
869	627284.757	4035329.116
870	627283.844	4035325.961
871	627303.323	4035323.677
872	627312.064	4035321.882
873	627321.544	4035321.000
874	627374.374	4035316.052
875	627376.675	4035315.270
876	627385.121	4035314.003
877	627390.357	4035311.548
878	627394.474	4035308.830
879	627398.582	4035305.195
880	627403.071	4035301.109
881	627411.700	4035290.088
882	627417.564	4035281.272
883	627420.360	4035277.070
884	627426.134	4035264.637
885	627430.123	4035248.153
886	627431.759	4035234.841
887	627430.567	4035222.870
888	627428.471	4035213.587
889	627422.116	4035187.672
890	627420.959	4035175.765
891	627420.161	4035167.326
892	627420.809	4035158.402
893	627424.053	4035144.653
894	627426.121	4035139.130
895	627429.566	4035133.339
896	627434.348	4035127.440
897	627438.640	4035123.542
898	627451.180	4035114.263
899	627460.905	4035107.742
900	627477.178	4035094.454
901	627480.788	4035089.287
902	627483.543	4035082.780
903	627485.322	4035076.777
904	627485.516	4035067.013
905	627486.464	4035037.199
906	627488.014	4035017.314
907	627490.293	4034998.626
908	627494.112	4034975.866
909	627494.921	4034972.200
910	627499.188	4034961.642
911	627502.759	4034954.960
912	627508.267	4034947.094
913	627515.262	4034939.239
914	627533.475	4034922.348
915	627538.838	4034916.270
916	627551.589	4034897.760
917	627556.455	4034884.672
918	627559.817	4034874.496
919	627564.259	4034858.851

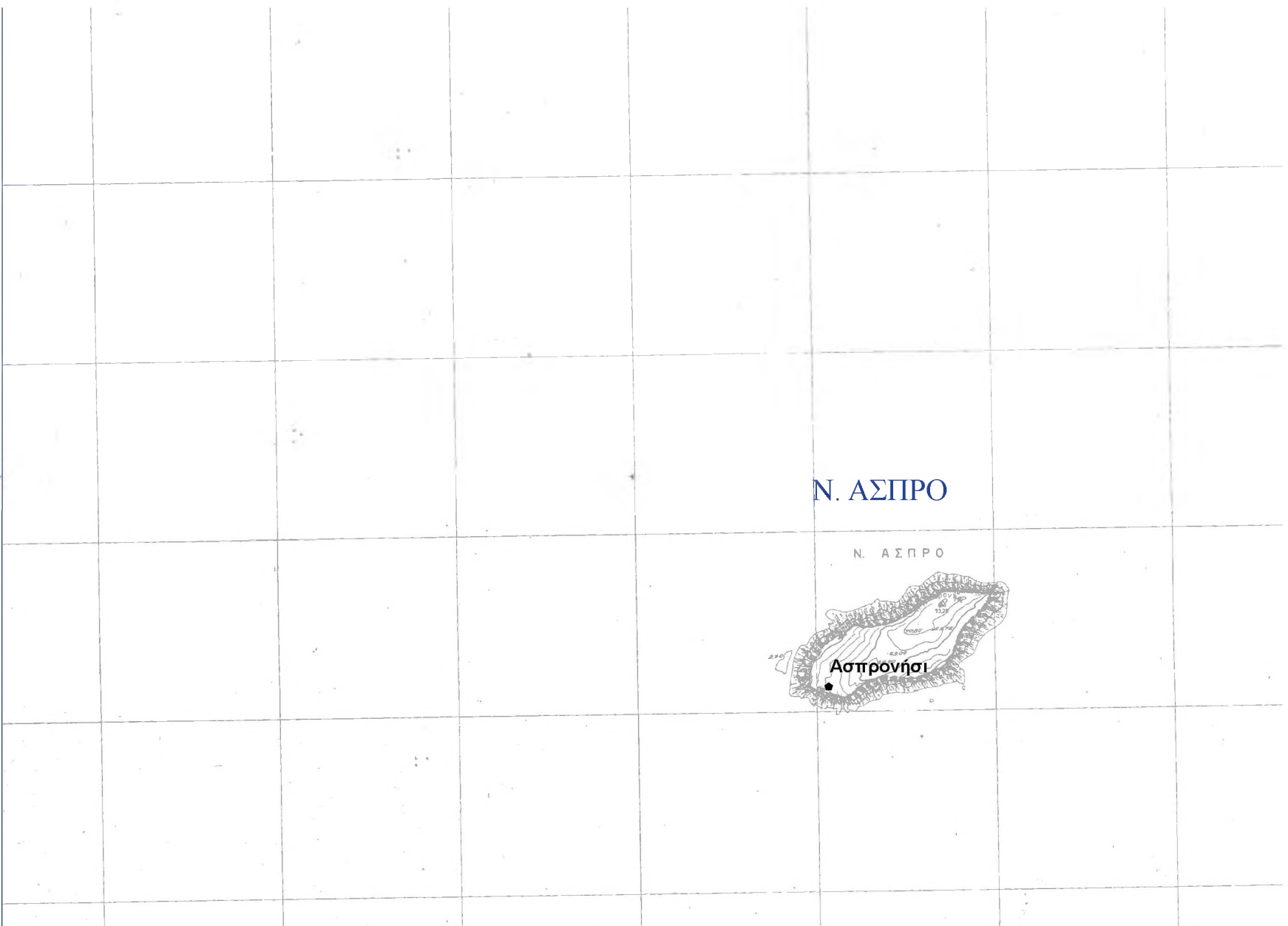


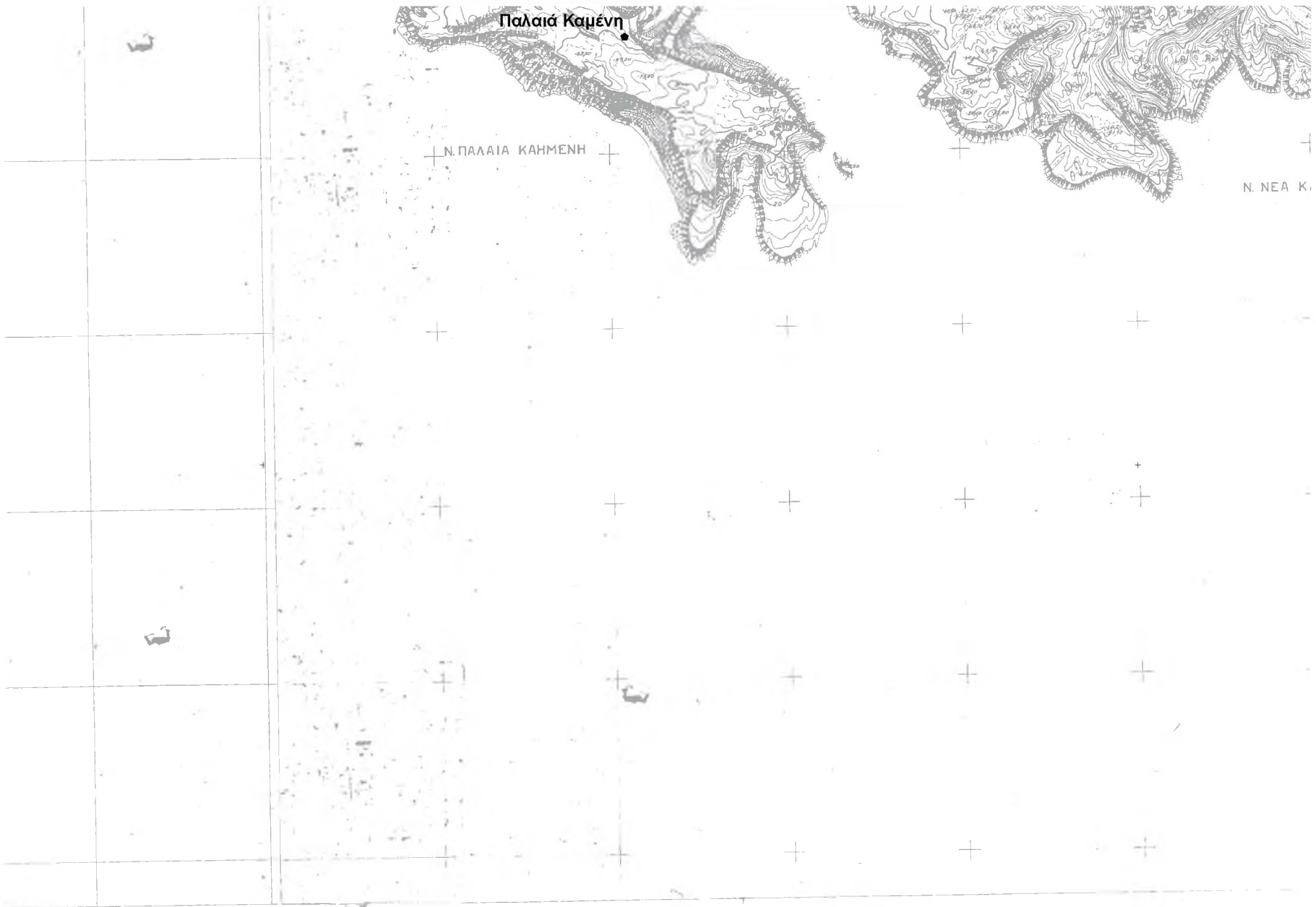
Ν Η Σ Ο Σ Θ Η Ρ Α

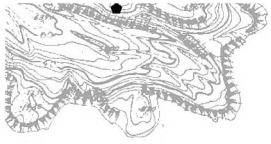
Αιών Μοναχίου

Αγία Παρασκευή

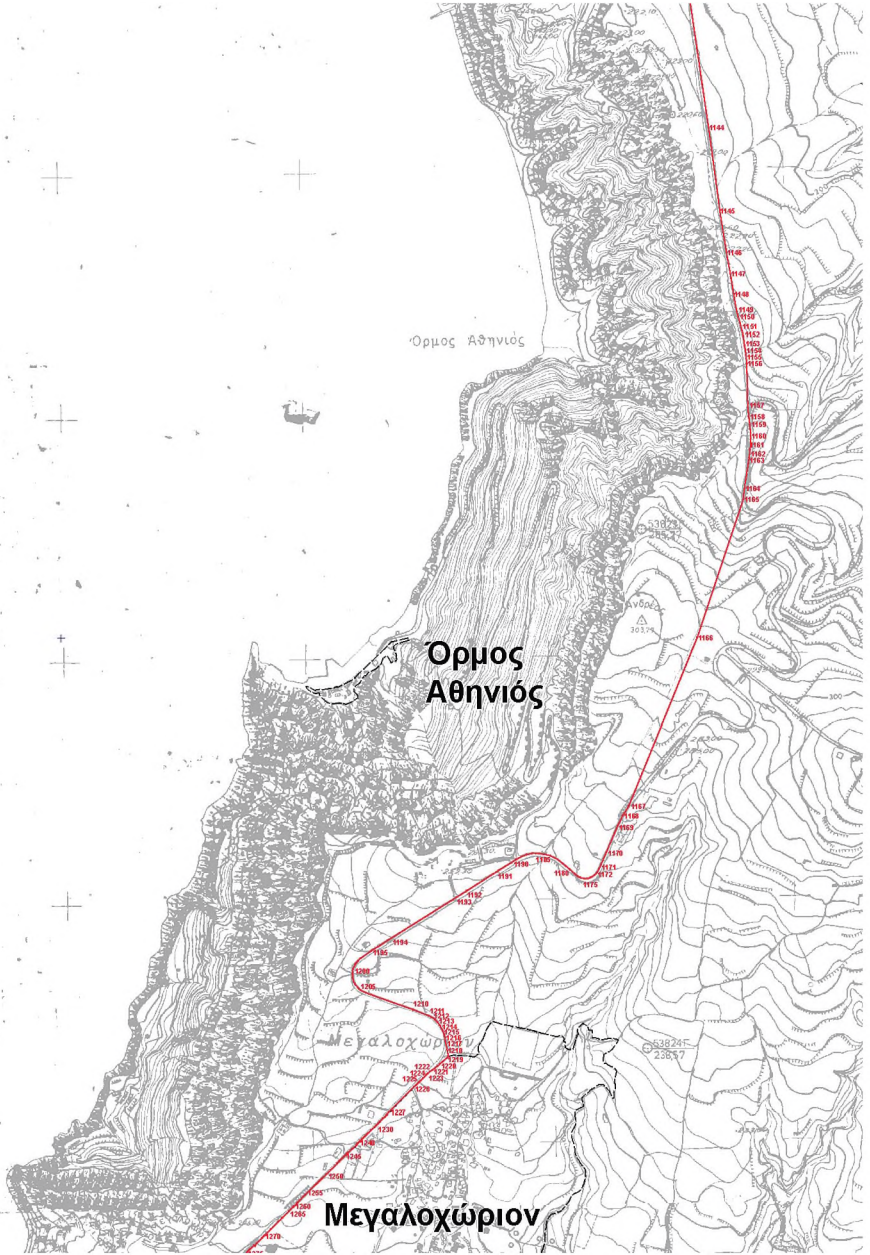
0003074

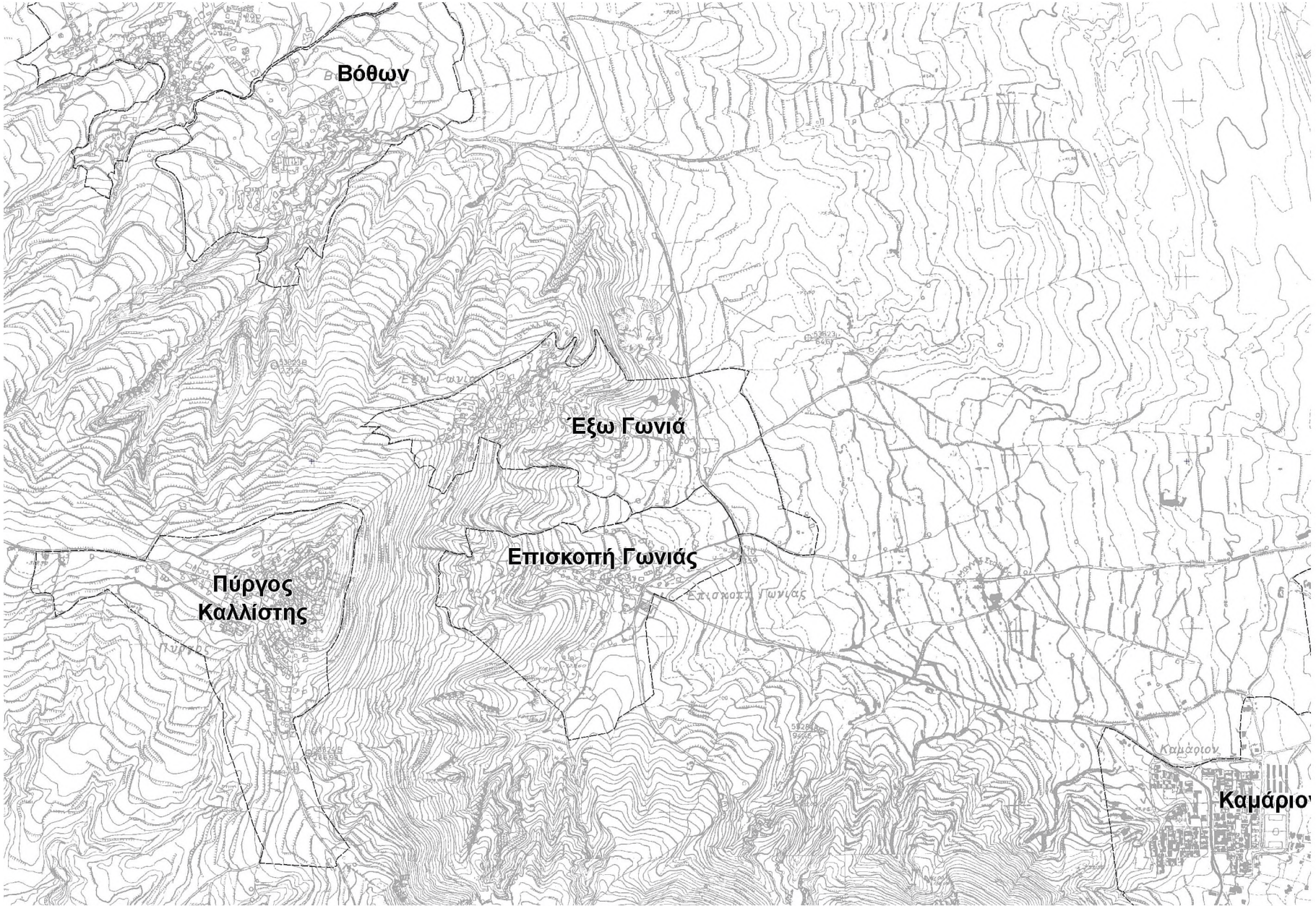






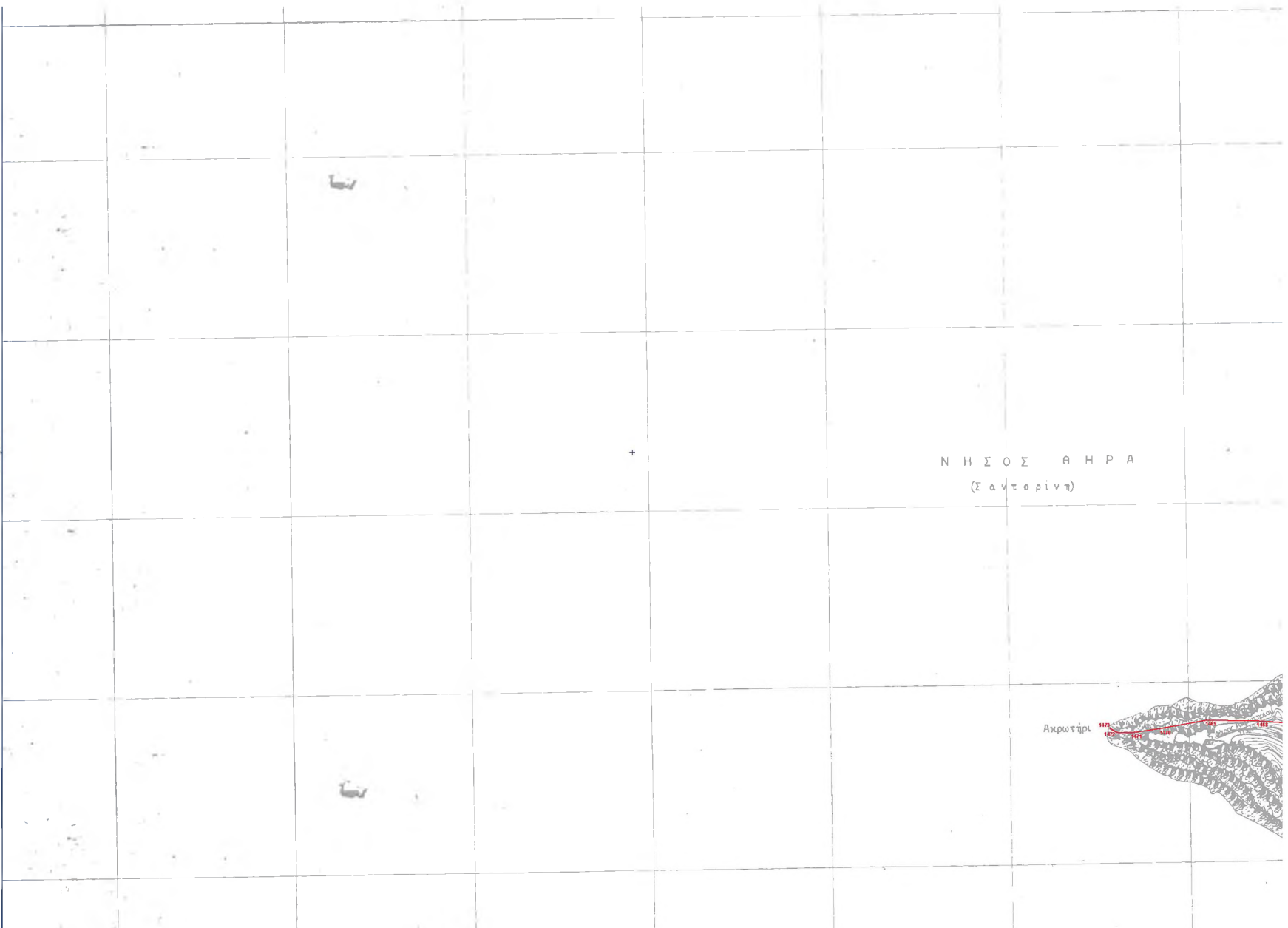
Α ΚΑΗΜΕΝΗ

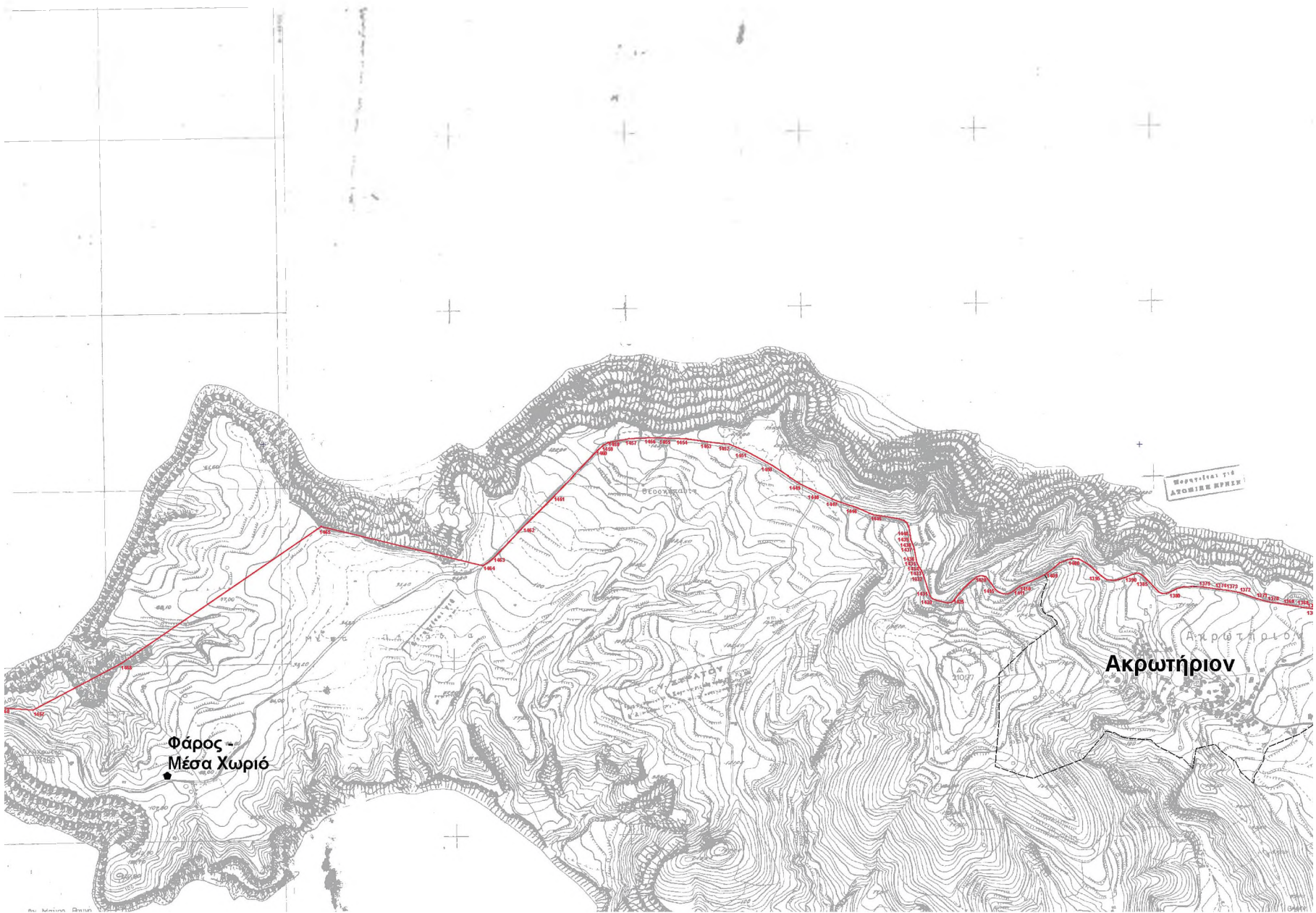


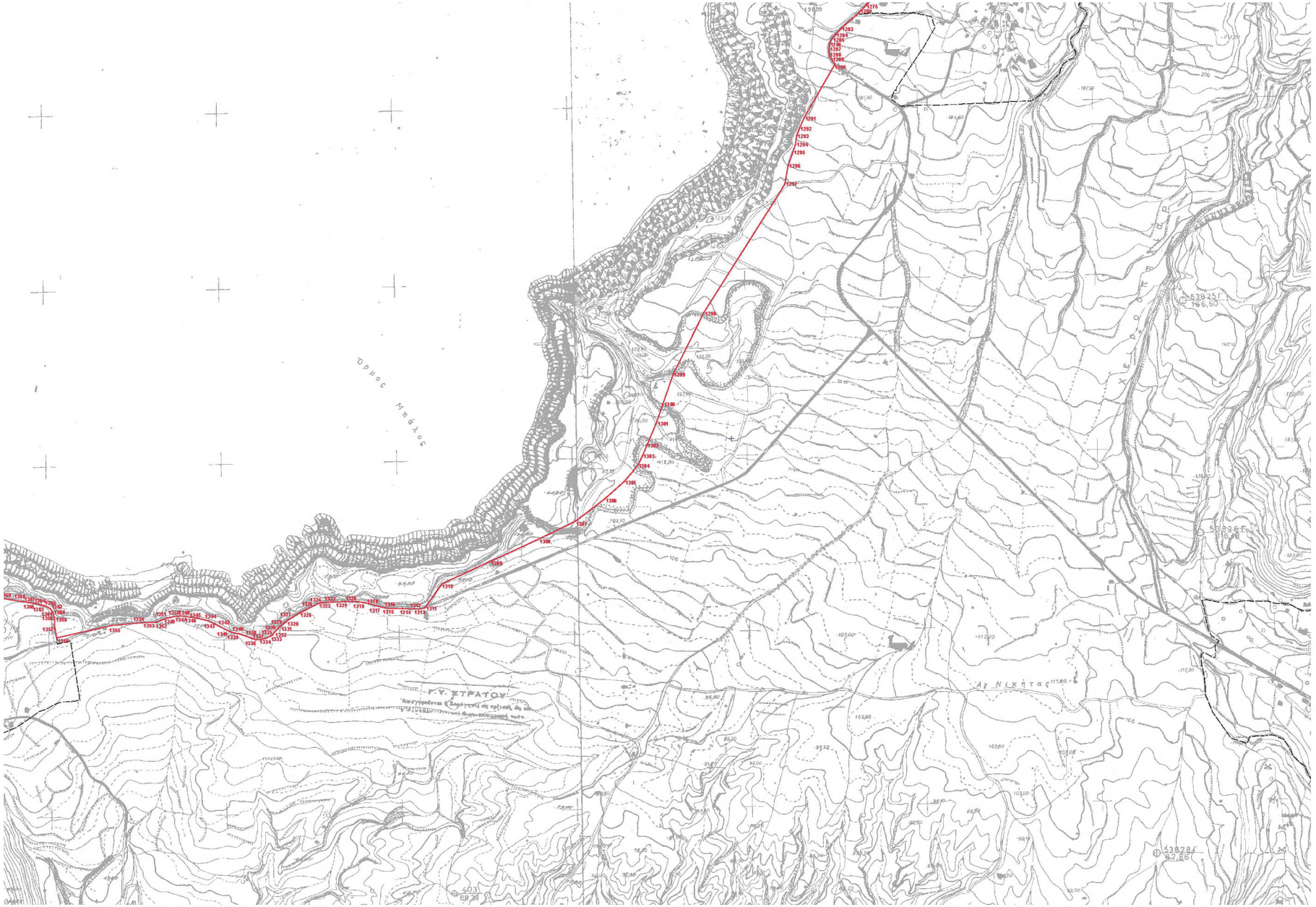


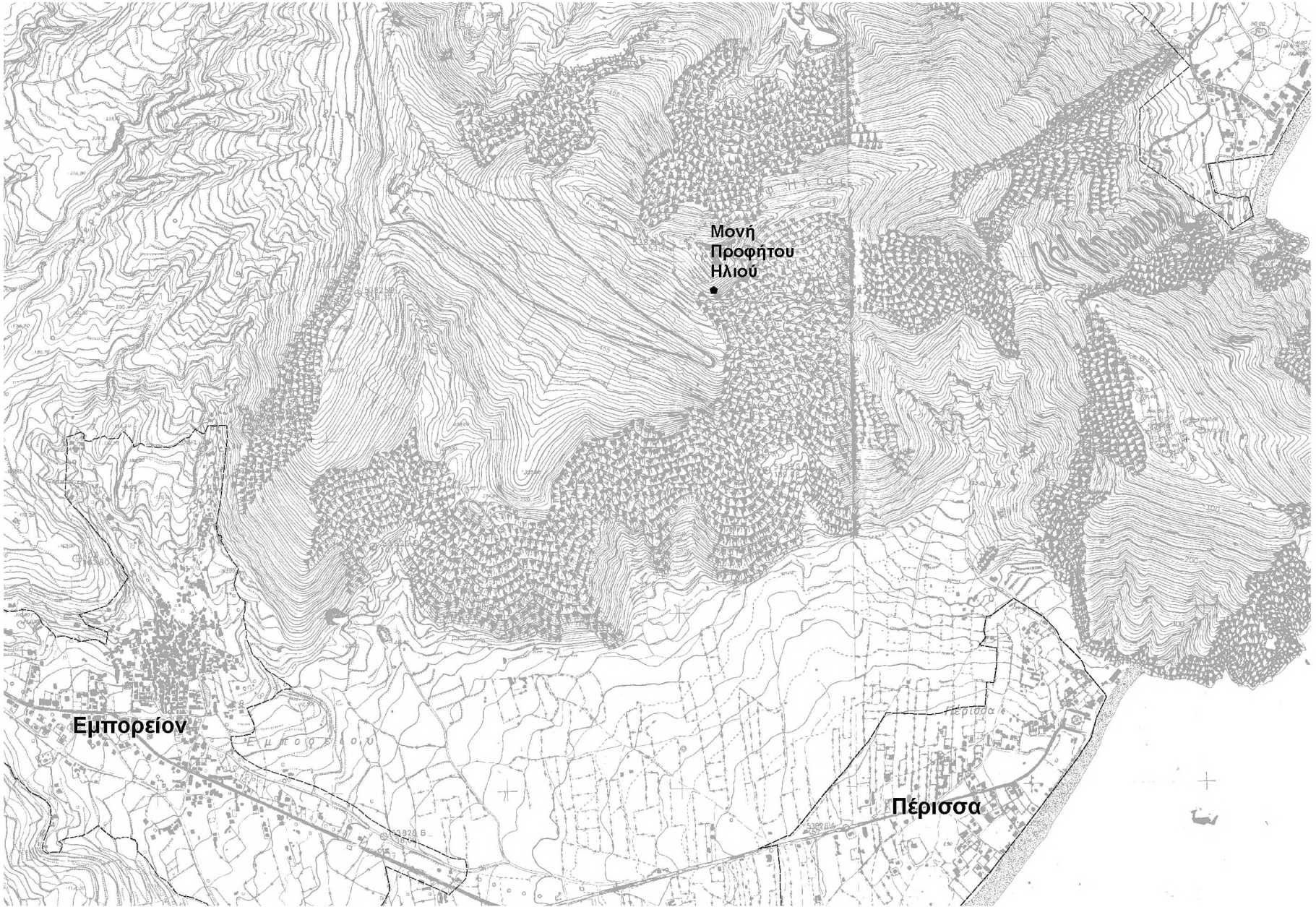


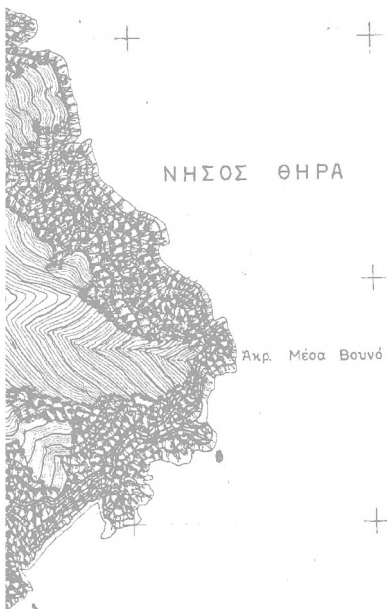
329	623822 209	4035738 576	010	627904 259	4034858 851	28	620515 770	4032926 577
330	623823 418	4035741 958	020	627906 830	4034866 444	30	620511 875	4032911 943
331	623827 133	4035741 302	021	627573 319	4034794 865	31	620516 142	4032873 878
332	623828 216	4035738 860	022	627576 840	4034774 862	32	620508 068	4032857 058
333	623831 876	4035738 284	023	627581 541	4034757 438	33	620488 716	4032828 327
334	623832 877	4035738 818	024	627583 757	4034751 762	34	620467 540	4032816 210
335	623834 845	4035738 127	025	627586 646	4034741 519	35	620469 851	4032810 846
336	623835 328	4035740 183	026	627602 322	4034723 868	36	620467 582	4032801 573
337	623839 854	4035738 127	027	627605 483	4034718 131	37	620468 040	4032790 460
338	623839 851	4035737 332	028	627605 933	4034714 804	38	620465 308	4032783 641
339	623844 753	4035738 124	029	627606 415	4034711 885	39	620452 866	4032769 729
340	623847 829	4035743 339	030	627606 265	4034683 903	40	620457 746	4032757 197
341	623845 512	4035744 202	031	627607 158	4034679 838	41	620456 826	4032748 324
342	623857 581	4035769 439	032	627600 302	4034674 656	42	620451 309	4032741 122
343	623857 009	4035773 064	033	627613 060	4034668 607	43	620442 646	4032735 532
344	623869 368	4035778 588	034	627615 505	4034662 518	44	620434 089	4032730 407
345	623875 004	4035771 268	035	627627 060	4034652 854	45	620431 968	4032721 706
346	623880 340	4035775 722	036	627636 243	4034642 764	46	620417 705	4032719 373
347	623887 941	4035766 297	037	627642 236	4034635 043	47	620426 392	4032715 183
348	623886 284	4035765 745	038	627647 943	4034627 041	48	620411 828	4032709 545
349	623885 525	4035758 011	039	627651 591	4034616 846	49	620423 153	4032692 927
350	623898 814	4035765 437	040	627653 730	4034606 816	50	620420 477	4032688 915
351	623902 848	4035759 565	041	627655 077	4034595 777	51	620405 198	4032681 082
352	623897 401	4035768 198	042	627657 439	4034584 405	52	620392 039	4032603 063
353	623900 197	4035770 854	043	627662 007	4034572 951	53	620401 528	4032601 887
354	623898 387	4035773 374	044	627667 288	4034562 061	54	620402 518	4032593 131
355	623900 957	4035775 411	045	627682 152	4034526 882	55	620391 108	4032583 818
356	623908 310	4035775 880	046	627685 816	4034518 115	56	620383 060	4032576 198
357	623912 566	4035765 054	047	627687 783	4034511 722	57	620377 728	4032571 373
358	623911 486	4035764 329	048	627689 021	4034505 448	58	620377 755	4032565 225
359	623916 581	4035761 177	049	627689 518	4034498 694	59	620386 961	4032561 855
360	623927 498	4035748 514	050	627690 106	4034492 025	60	620383 935	4032552 993
361	623930 080	4035751 348	051	627697 687	4034484 844	61	620372 311	4032540 306
362	623942 212	4035756 527	052	627691 900	4034480 277	62	620368 789	4032530 729
363	623953 121	4035754 559	053	627678 095	4034446 086	63	620376 792	4032520 070
364	623955 814	4035744 755	054	627676 400	4034437 345	64	620372 985	4032513 094
365	623961 855	4035744 720	055	627676 183	4034428 727	65	620356 270	4032495 552
366	623970 210	4035741 993	056	627677 613	4034418 895	66	620351 384	4032483 584
367	623970 279	4035747 308	057	627680 119	4034410 843	67	620343 698	4032474 208
368	623981 050	4035746 515	058	627682 878	4034401 959	68	620340 178	4032461 739
369	623985 218	4035748 811	059	627687 202	4034385 645	69	620289 642	4032427 553
370	623987 231	4035750 876	060	627687 890	4034381 448	70	620287 585	4032414 564
371	623986 315	4035753 142	061	627689 748	4034370 105	71	620279 366	4032402 091
372	623991 235	4035765 330	062	627690 471	4034354 658	72	620272 328	4032391 419
373	624008 013	4035763 570	063	627691 387	4034335 855	73	620267 050	4032371 873
374	624009 532	4035766 366	064	627696 951	4034275 833	74	620268 244	4032342 988
375	624009 601	4035768 576	065	627699 138	4034260 432	75	620269 474	4032322 987
376	624015 781	4035767 818	066	627701 581	4034246 978	76	620268 530	4032281 543
377	624028 210	4035764 502	067	627713 305	4034206 530	77	620267 782	4032227 855
378	624033 146	4035764 778	068	627722 383	4034171 988	78	620267 945	4032181 385
379	624041 584	4035764 338	069	627727 093	4034153 078	79	620264 746	4032159 847
380	624042 053	4035769 182	070	627730 251	4034132 756	80	620568 564	4031902 702
381	624041 576	4035770 283	071	627731 940	4034115 834	81	620580 558	4031841 779
382	624041 086	4035771 924	072	627731 550	4034094 070	82	620617 378	4031428 108
383	624040 588	4035775 756	073	627728 079	4034086 587	83	620699 992	4031248 010
384	624040 282	4035778 780	074	627721 791	4034030 804	84	620725 927	4031073 823
385	624043 503	4035787 687	075	627711 710	4034009 099	85	620725 736	4030958 750
386	624050 511	4035780 889	076	627712 450	4033976 827	86	620807 070	4030562 986
387	624052 306	4035779 899	077	627710 038	4033955 985	87	620808 986	4030502 390
388	624053 135	4035778 238	078	627708 000	4033922 713	88	620866 133	4030478 941
389	624061 455	4035772 200	079	627705 229	4033862 682	89	620832 960	4030462 585
390	624065 287	4035768 285	080	627704 511	4033835 153	90	620883 189	4030453 305
391	624065 597	4035765 281	081	627703 704	4033829 703	91	620849 848	4030382 404
392	624080 980	4035753 696	082	627698 480	4033804 424	92	620817 870	4030370 282
393	624085 103	4035751 901	083	627692 182	4033733 604	93	620533 182	4030216 843
394	624088 070	4035753 075	084	627675 865	4033694 148			
395	624091 352	4035750 278	085	627661 484	4033623 717			
396	624090 940	4035748 849	086	627659 928	4033610 989			
397	624089 784	4035747 447	087	627658 756	4033587 386			
398	624088 574	4035744 881	088	627660 495	4033536 865			
399	624088 824	4035743 550	089	627659 972	4033528 684			
400	624091 080	4035744 433	090	627658 429	4033520 198			
401	624090 898	4035739 582	091	627652 046	4033500 360			
402	624088 580	4035735 571	092	627546 509	4033410 967			
403	624094 597	4035733 120	093	627532 205	4033382 534			
404	624103 780	4035730 220	094	627527 773	4033366 883			
405	624104 228	4035729 588	095	627493 418	4033348 819			
406	624112 169	4035728 392	096	627498 792	4033343 580			
407	624111 444	4035728 423	097	627485 971	4033339 047			
408	624113 619	4035725 801	098	627478 820	4033325 751			
409	624114 088	4035727 700	099	627474 488	4033316 082			
410	624115 587	4035728 423	1000	627470 056	4033305 806			
411	624116 415	4035728 047	1001	627467 337	4033299 985			
412	624115 794	4035732 637	1002	627463 005	4033292 209			
413	624115 138	4035735 285	1003	627459 077	4033284 554			
414	624113 170	4035738 092	1004	627455 048	4033278 409			
415	624111 444	4035740 405	1005	627450 515	4033273 778			
416	624109 299	4035741 034	1006	627427 348	4033253 428			







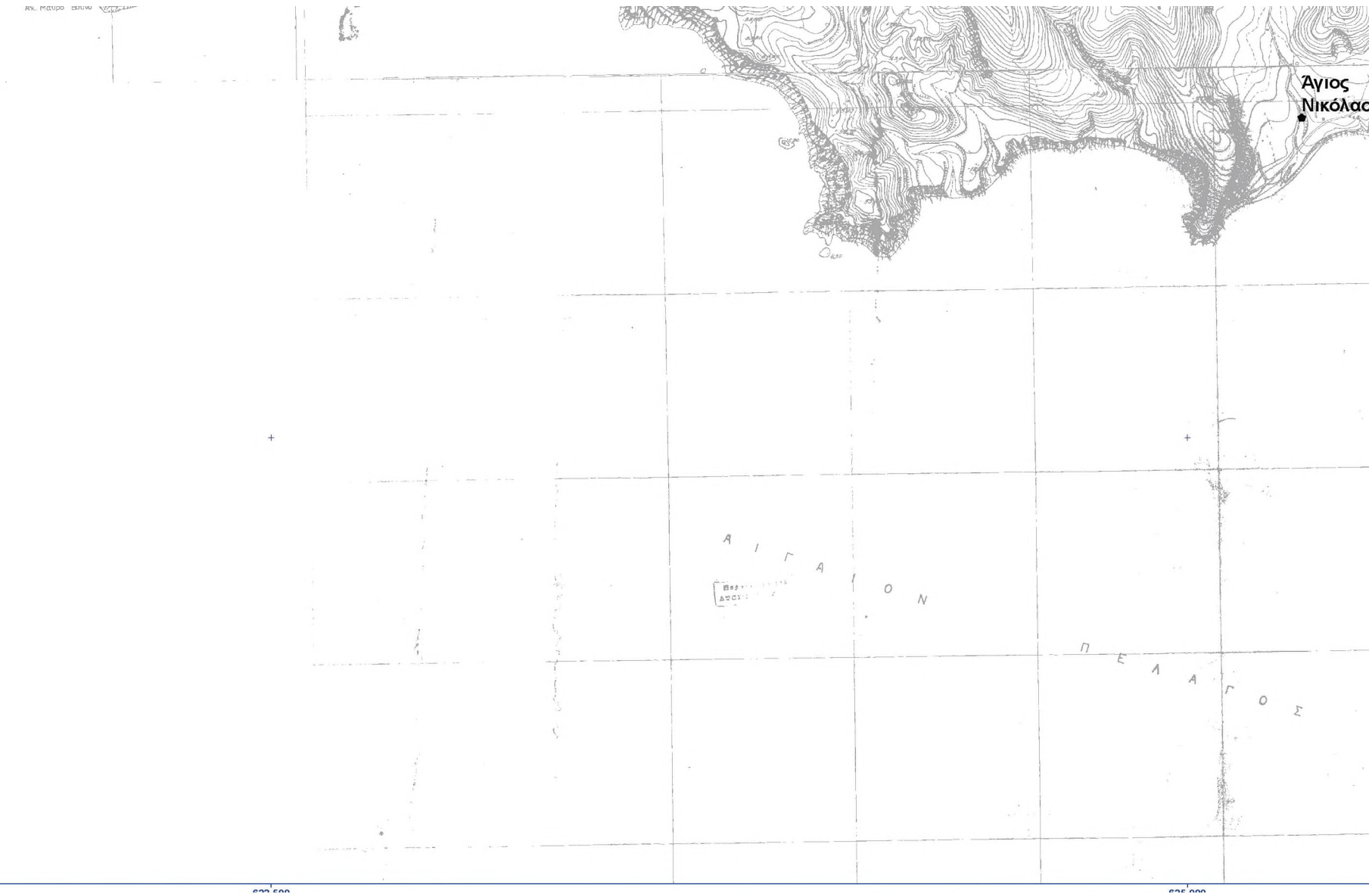




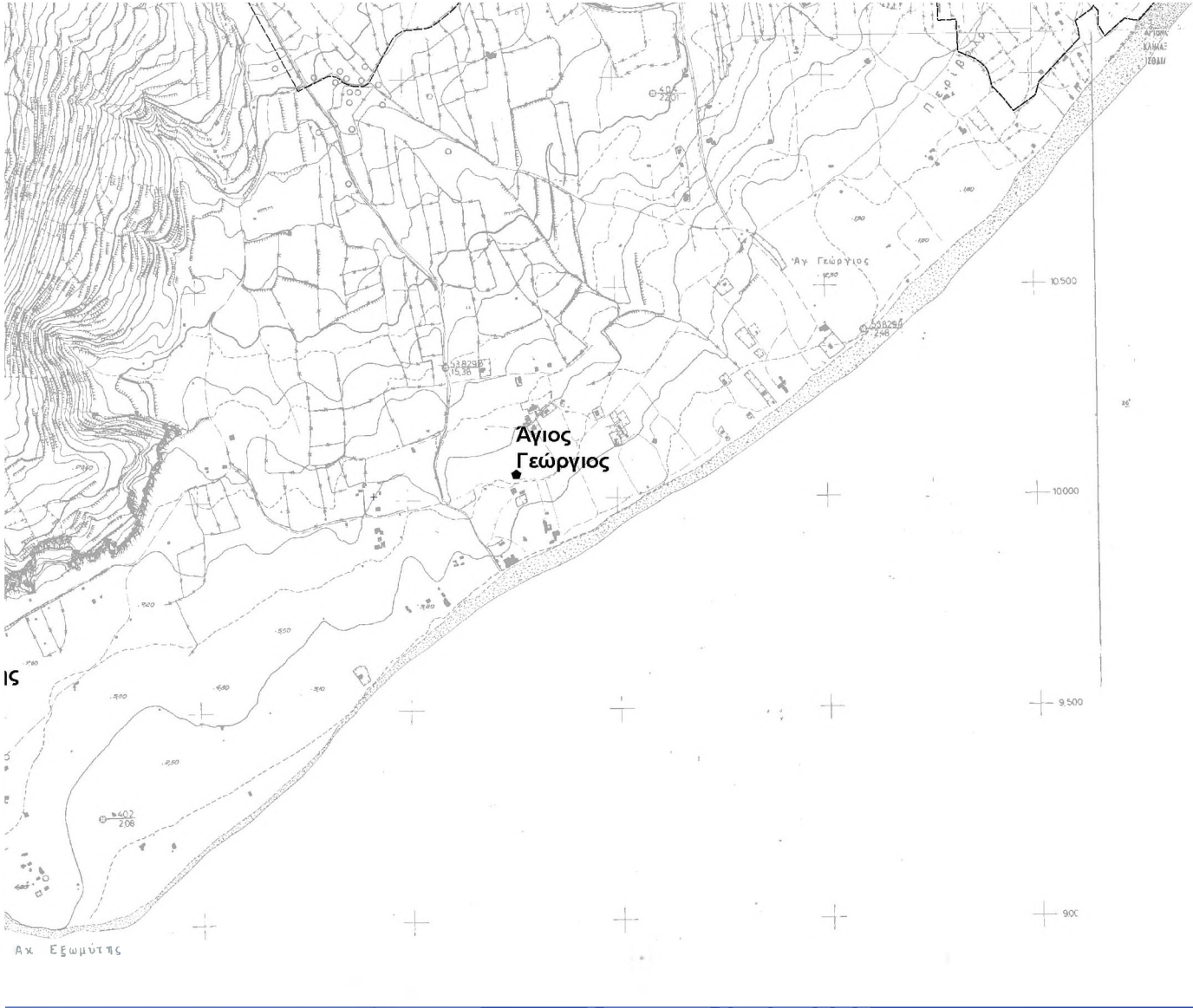
1:025,000

416	624109.200	4035741 924	1009	627441.388	4033323 839
417	624107.301	4035744 271	1007	627424.326	4033249.803
418	624108.438	4035745 515	1008	627411.788	4033232 119
419	624108.855	4035747 137	1006	627395.621	4033209 612
420	624111.789	4035744 893	1010	627390.985	4033203 065
421	624116.105	4035741 268	1011	627371.242	4033173.249
422	624119.177	4035739 921	1012	627369.731	4033170 228
423	624120.489	4035744 755	1013	627364.393	4033154 514
424	624127.497	4035744 893	1014	627363.688	4033151 291
425	624130.570	4035743 028	1016	627363.486	4033149 275
426	624136.126	4035742 129	1016	627363.990	4033117 547
427	624131.019	4035735 502	1017	627364.796	4033104 150
428	624130.950	4035733 811	1018	627364.695	4033102 841
429	624127.774	4035727 907	1019	627364.393	4033100 927
430	624144.517	4035724 455	1020	627359.457	4033089.545
431	624160.536	4035719 069	1021	627357.303	4033086 049
432	624162.262	4035721 866	1022	627345.657	4033084 785
433	624170.237	4035718 862	1023	627335.383	4033080 454
434	624171.653	4035717 136	1024	627330.166	4033076 745
435	624162.918	4035708 091	1025	627325.319	4033073 301
436	624166.966	4035704 811	1026	627319.367	4033069 072
437	624171.791	4035702 153	1027	627312.620	4033066 553
438	624178.454	4035691 416	1028	627307.280	4033063 330
439	624188.583	4035686 549	1029	627306.512	4033062 446
440	624193.747	4035684 166	1030	627302.663	4033065 045
441	624202.482	4035689 621	1031	627275.657	4033028 909
442	624206.383	4035693 004	1032	627263 104	4032914 797
443	624209.559	4035691 900	1033	627233 055	4032884 368
444	624208 799	4035689 448	1034	627210 513	4032678 595
445	624211 837	4035688 275	1035	627209 190	4032528 339
446	624215 911	4035691 554	1036	627330 050	4032486 117
447	624219 916	4035708 296	1037	627364 284	4032498 669
448	624221 538	4035708 643	1038	627453 671	4032471 282
449	624234 042	4035712 717	1039	627468 506	4032445 797
450	624237 833	4035701 186	1040	627567 403	4032399 011
451	624239 283	4035700 116	1041	627600 876	4032345 759
452	624242 425	4035691 209	1042	627629 980	4032335 489
453	624238 892	4035689 943	1043	627651 465	4032306 200
454	624240 089	4035695 570	1044	627635 870	4032277 672
455	624235 416	4035694 022	1045	627647 281	4032202 359
456	624234 894	4035695 346	1046	627685 699	4032158 235
457	624232 586	4035695 524	1047	627724 497	4032155 953
458	624228 765	4035692 578	1048	627730 948	4032132 149
459	624226 142	4035690 323	1049	627738 000	4032106 124
460	624233 276	4035672 728	1050	627737 090	4032104 378
461	624236 798	4035674 692	1051	627748 034	4032098 949
462	624239 306	4035676 226	1052	627747 358	4032091 200
463	624240 470	4035676 294	1053	627741 769	4032086 671
464	624239 979	4035679 333	1054	627746 970	4032050 686
465	624243 033	4035680 315	1055	627862 805	4031937 962
466	624246 674	4035676 787	1056	627845 911	4031875 752
467	624249 654	4035674 141	1057	627838 722	4031842 600
468	624254 233	4035676 511	1058	627846 031	4031827 462
469	624254 972	4035674 563	1059	627869 217	4031794 111
470	624258 501	4035670 702	1060	627869 168	4031722 640
471	624259 475	4035663 654	1061	627858 320	4031656 861
472	624262 210	4035659 282	1062	627858 453	4031613 016
473	624260 481	4035656 479	1063	627890 314	4031406 723
474	624263 150	4035653 027	1064	627890 202	4031377 720
475	624265 912	4035652 290	1065	627898 332	4031359 662
476	624263 473	4035648 055	1066	627908 158	4031346 783
477	624265 084	4035646 260	1067	627944 828	4031341 582
478	624267 799	4035645 524	1068	627951 401	4031340 623
479	624266 603	4035643 544	1069	627959 436	4031339 451
480	624267 615	4035642 163	1070	627961 019	4031339 221
481	624270 101	4035642 393	1071	628053 447	4031227 913
482	624273 783	4035639 309	1072	628064 607	4031206 324
483	624274 374	4035636 043	1073	628094 314	4031155 706
484	624276 686	4035635 079	1074	628103 563	4031044 790
485	624277 098	4035632 773	1075	628130 878	4030978 431
486	624280 964	4035632 911	1076	628127 955	4030913 241
487	624284 278	4035636 548	1077	628125 887	4030891 936
488	624283 358	4035639 540	1078	628090 571	4030787 060
489	624284 186	4035642 624	1079	628085 628	4030739 272
490	624284 877	4035644 879	1080	628120 951	4030696 643
491	624287 593	4035649 206	1081	628161 392	4030695 942
492	624293 629	4035646 931	1082	628197 318	4030649 261
493	624297 040	4035653 438	1083	628223 522	4030649 408
494	624283 312	4035668 122	1084	628228 889	4030548 689
495	624277 670	4035673 021	1085	628371 578	4030547 861
496	624277 420	4035673 253	1086	628406 272	4030402 309
497	624277 175	4035673 489	1087	628409 631	4030372 911
498	624276 934	4035673 729	1088	628423 261	4030342 537
499	624276 597	4035673 974	1089	628431 796	4030344 580
500	624276 465	4035674 222	1090	628448 054	4030318 713
501	624276 237	4035674 475	1091	628451 383	4030310 971
502	624278 013	4035674 731	1092	628454 170	4030300 597
503	624275 794	4035674 992	1093	628472 674	4030195 926









504	624275.579	4035675.256	1094	628470.467	4030167.821
505	624275.369	4035675.523	1095	628476.971	4030162.053
506	624275.163	4035675.795	1096	628476.971	4030149.744
507	624274.963	4035676.070	1097	628476.971	4030125.976
508	624274.767	4035676.348	1098	628477.024	4030124.769
509	624274.576	4035676.630	1099	628477.900	4030105.072
510	624274.390	4035676.915	1100	628481.229	4030084.865
511	624274.208	4035677.203	1101	628484.532	4030069.221
512	624274.032	4035677.494	1102	628485.332	4030065.433
513	624273.861	4035677.788	1103	628489.435	4030049.562
514	624273.695	4035678.085	1104	628494.159	4030034.155
515	624273.535	4035678.385	1105	628499.055	4030018.361
516	624273.379	4035678.688	1106	628505.771	4030002.877
517	624273.229	4035678.994	1107	628528.842	4029948.374
518	624273.084	4035679.302	1108	628533.797	4029930.102
519	624272.945	4035679.612	1109	628535.895	4029919.214
520	624272.811	4035679.925	1110	628536.130	4029916.709
521	624272.689	4035680.241	1111	628537.126	4029909.354
522	624272.572	4035680.567	1112	628537.180	4029908.459
523	624272.460	4035681.198	1113	628537.591	4029901.612
524	624272.353	4035681.521	1114	628536.210	4029888.605
525	624272.252	4035681.846	1115	628537.349	4029887.326
526	624272.157	4035682.173	1116	628537.126	4029881.818
527	624271.938	4035682.502	1117	628536.971	4029848.502
528	624271.854	4035682.832	1118	628537.004	4029847.203
529	624271.776	4035683.163	1119	628537.261	4029835.030
530	624271.704	4035683.495	1120	628537.465	4029833.430
531	624271.637	4035683.829	1121	628538.520	4029823.650
532	624271.577	4035684.164	1122	628540.257	4029812.548
533	624271.522	4035684.500	1123	628540.300	4029812.269
534	624271.473	4035684.837	1124	628541.132	4029808.009
535	624271.430	4035685.175	1125	628546.527	4029780.362
536	624271.393	4035685.513	1126	628546.683	4029779.564
537	624271.362	4035685.852	1127	628557.178	4029730.126
538	624271.336	4035686.191	1128	628558.146	4029703.571
539	624271.317	4035686.531	1129	628572.352	4029680.500
540	624271.303	4035686.871	1130	628589.539	4029639.235
541	624271.295	4035687.211	1131	628616.017	4029575.673
542	624271.293	4035687.552	1132	628664.327	4029481.065
543	624271.298	4035687.892	1133	628675.166	4029458.459
544	624271.308	4035688.232	1134	628685.076	4029435.697
545	624271.324	4035688.572	1135	628693.902	4029410.466
546	624271.345	4035688.912	1136	628702.573	4029385.664
547	624271.373	4035689.251	1137	628711.902	4029334.998
548	624271.407	4035689.590	1138	628719.862	4029293.819
549	624271.446	4035689.928	1139	628728.596	4029275.120
550	624271.492	4035690.265	1140	628737.335	4029215.282
551	624271.543	4035690.601	1141	628757.396	4029097.990
552	624271.600	4035690.937	1142	628771.760	4028998.212
553	624271.663	4035689.1271	1143	628797.413	4028820.129
554	624271.731	4035689.1605	1144	628839.213	4028542.655
555	624271.806	4035689.1937	1145	628861.594	4028370.395
556	624271.886	4035689.2268	1146	628875.569	4028284.536
557	624271.972	4035689.2597	1147	628883.272	4028241.336
558	624272.064	4035689.2925	1148	628890.160	4028196.665
559	624272.161	4035689.3251	1149	628895.040	4028173.516
560	624272.264	4035689.3575	1150	628897.594	4028162.599
561	624272.372	4035689.3898	1151	628905.569	4028134.960
562	624272.487	4035689.4219	1152	628906.201	4028123.039
563	624272.606	4035689.4537	1153	628911.453	4028102.444
564	624272.732	4035689.4854	1154	628913.269	4028089.891
565	624272.862	4035689.5168	1155	628914.085	4028084.250
566	624272.996	4035689.5480	1156	628915.401	4028066.996
567	624273.140	4035689.5789	1157	628917.801	4027977.333
568	624273.287	4035689.6096	1158	628919.311	4027956.055
569	624273.439	4035689.6401	1159	628921.866	4027941.449
570	624273.597	4035689.6702	1160	628923.874	4027911.397
571	624273.759	4035689.7001	1161	628922.409	4027888.749
572	624273.927	4035689.7297	1162	628921.121	4027878.200
573	624274.100	4035689.7590	1163	628920.514	4027873.225
574	624274.278	4035689.7881	1164	628919.829	4027868.473
575	624274.461	4035689.8167	1165	628906.045	4027795.563
576	624274.649	4035689.8451	1166	628813.017	4027502.182
577	624274.842	4035689.8732	1167	628672.067	4027155.665
578	624275.040	4035689.9009	1168	628656.946	4027134.690
579	624275.243	4035689.9282	1169	628649.312	4027115.245
580	624275.450	4035689.9552	1170	628625.790	4027059.178
581	624275.662	4035689.9818	1171	628611.342	4027026.333
582	624275.876	4035700.081	1172	628605.972	4027017.168
583	624276.099	4035700.340	1173	628601.925	4027012.902
584	624276.325	4035700.595	1174	628597.057	4027009.623
585	624276.555	4035700.846	1175	628592.805	4027007.232

0022500

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

— Όριο Ζώνης Ζ'

1 ... xxxxx Κορυφή ορίου Ζώνης Ζ'

▲ Μη οριοθετημένος οικισμός

□ Οριοθετημένος οικισμός