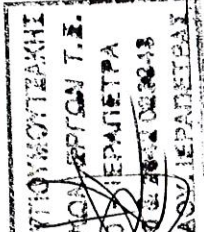
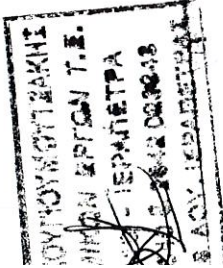
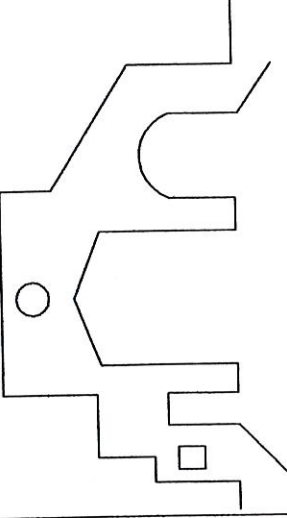

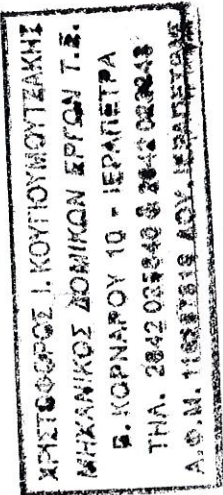



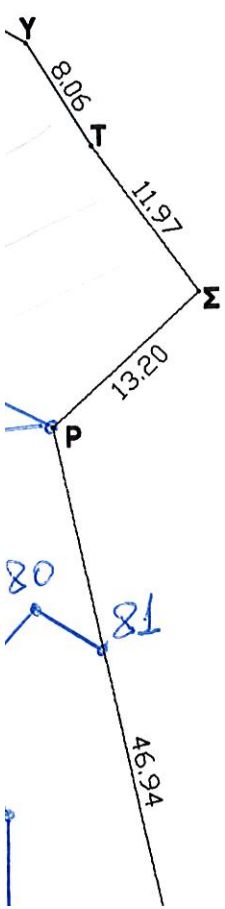
Σ = 73749.95 m²



.....Ω.Α1.....Τ 1,Υ1,Α) και
υποψηγή του Δήμου



	
ΜΕΛΕΤΕΣ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	
ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ	ΚΑΝΑΒΑΚΗΣ Πολίτικος Μηχανικός Ε.Μ.Π.
	ΘΕΟΔΟΣΗΣ Πολίτικος Μηχανικός Ε.Μ.Π.
	ΑΣΠΡΑΔΑΚΗΣ Πολίτικος Μηχανικός Τ.Ε.
ΧΡΗΣΤΟΣ	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	ΡΗΓΑΚΗ ΣΤΕΛΛΑ
ΕΡΓΟ	
ΘΕΣΗ	"ΜΑΥΡΕΣ ΑΣΠΡΕΣ" ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΧΡΥΣΟΠΗΓΗ ΔΗΜΟΣ ΣΗΤΕΙΑΣ
ΘΕΜΑ	 Α-6-2015 ΟΕΡΡΗΘΚΕ ΚΑΝΩΝΗΣ ΣΥΛΛΗΓΓΑΡΟΣ ΔΑΣΟΛΟΓΟΣ
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ	ΣΧΕΔΙΟ
ΚΛΙΜΑΚΕΣ	1/500
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	ΜΑΡΤΙΟΣ 2013
ΣΦΡΑΓΙΔΑ	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	



ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ

Με τη βοήθεια
των ορθογωνικών συντεταγμένων
των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	679535.33	3886124.61	90.02
B	679550.39	3886035.86	61.04
Γ	679571.48	3885978.57	65.78
Δ	679564.89	3885913.12	6.81
E	679565.87	3885906.38	28.69
Z	679593.70	3885899.43	46.09
H	679639.78	3885898.34	44.23
Θ	679683.78	3885893.89	55.61
I	679739.31	3885890.84	45.01
K	679782.51	3885878.22	24.67
Λ	679807.15	3885879.29	33.12
M	679828.95	3885904.24	28.03
N	679849.19	3885923.62	36.55
Ξ	679885.67	3885921.36	44.67
Ο	679921.78	3885895.07	94.96
Π	679925.40	3885989.96	46.94
P	679916.03	3886035.95	13.20
Σ	679925.84	3886044.78	11.97
T	679918.99	3886054.59	8.06
Υ	679914.83	3886061.49	14.51
Φ	679902.29	3886068.79	11.42
X	679891.31	3886071.93	8.83
Ψ	679882.61	3886073.46	4.81
Ω	679877.81	3886073.61	8.42
A1	679869.65	3886075.67	10.27
B1	679859.45	3886076.88	18.47
Γ1	679840.98	3886076.82	11.46
Δ1	679831.09	3886082.61	16.68
E1	679819.90	3886094.98	4.87
Z1	679815.19	3886096.18	12.40
H1	679807.78	3886086.24	7.47
Θ1	679800.79	3886083.60	18.46
I1	679784.14	3886091.59	11.76
K1	679772.38	3886091.51	18.70
Λ1	679754.73	3886085.34	7.70
M1	679747.12	3886086.46	21.24
N1	679734.96	3886103.88	14.30
Ξ1	679724.63	3886113.77	9.65
Ο1	679715.73	3886117.49	24.47
Π1	679691.31	3886115.93	30.93
P1	679661.04	3886122.31	43.81
Σ1	679617.62	3886128.10	28.97
T1	679591.78	3886115.00	44.04
Υ1	679548.34	3886122.25	13.21
A	679535.33	3886124.61	

π
70

$$E = 73749.95 \mu 2$$

Εμβαδόν αγροτεμαχίου (Α,Β,....,Ω,Α1,...., Τ1,Υ1,Α): 73749.95 m²

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

- Ο κάτωθι υπογεγραμμένος μηχανικός δηλώνω υπεύθυνα ότι:
1. Η ιδιοκτησία που περιγράφεται στο παρών τοπογραφικό διάγραμμα έχει εμβαδόν E= 73749.95 m²
 2. Οι συντεταγμένες του κρατικού συστήματος Ε.Γ.Σ.Α '87 είναι ορθές
 3. Η ένταξη αγροτεμαχίου στο ΕΓΣΑ '87 έγινε με τη χρήση GPS υψηλής ακρίβειας.
 4. Από το αγροτεμάχιο δεν διέρχεται ρέμα και ρεύμα υψηλής τάσης.
 5. Η απόσταση του αγροτεμαχίου από την θάλασσα είναι 8.000 μ. περίπου

Ιεράπετρα 02/03/2013
Ο Μηχανικός

ΧΡΗΣΤΟΦΟΡΟΣ Ι. ΚΟΥΤΙΟΥΜΟΥΤΣΑΚΗΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.Ε.
Β. ΚΟΡΝΑΡΟΥ 10 - ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ
ΤΗΛ. 2842 025840 & 2842 029248
Α.Φ.Μ. 114587618 ΔΟΥ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ

ΔΗΛΩΣΗ Ν. 651/77

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος μηχανικός δηλώνω ότι το αγροτεμάχιο με στοιχεία (Α,Β,Γ,Δ,....,Ω,Α1,...., Τ 1,Υ1,Α) και εμβαδόν 73749.95 m² που βρίσκεται στην περιοχή "Μαύρες Άσπρες" του οικισμού Χρυσοπηγή του Δήμου Σητείας, είναι άρτιο και οικοδομήσιμο.

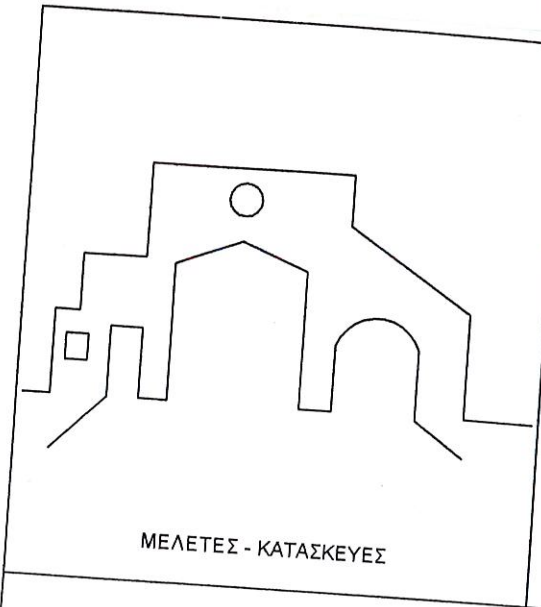
Ο Μηχανικός

ΧΡΗΣΤΟΦΟΡΟΣ Ι. ΚΟΥΤΙΟΥΜΟΥΤΣΑΚΗΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.Ε.
Β. ΚΟΡΝΑΡΟΥ 10 - ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ
ΤΗΛ. 2842 025840 & 2842 029248
Α.Φ.Μ. 114587618 ΔΟΥ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος ιδιοκτήτης δηλώνω ότι τα όρια που υπέδειξα είναι ορθά.

Ο Ιδιοκτήτης



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΡΗΓΑΚΗΣ

ΕΡΓΟ

ΘΕΣΗ "ΜΑΥΡΕΣ ΑΣΠΡΕΣ"
ΔΗΜΟΣ ΣΗΤΕΙΑΣ

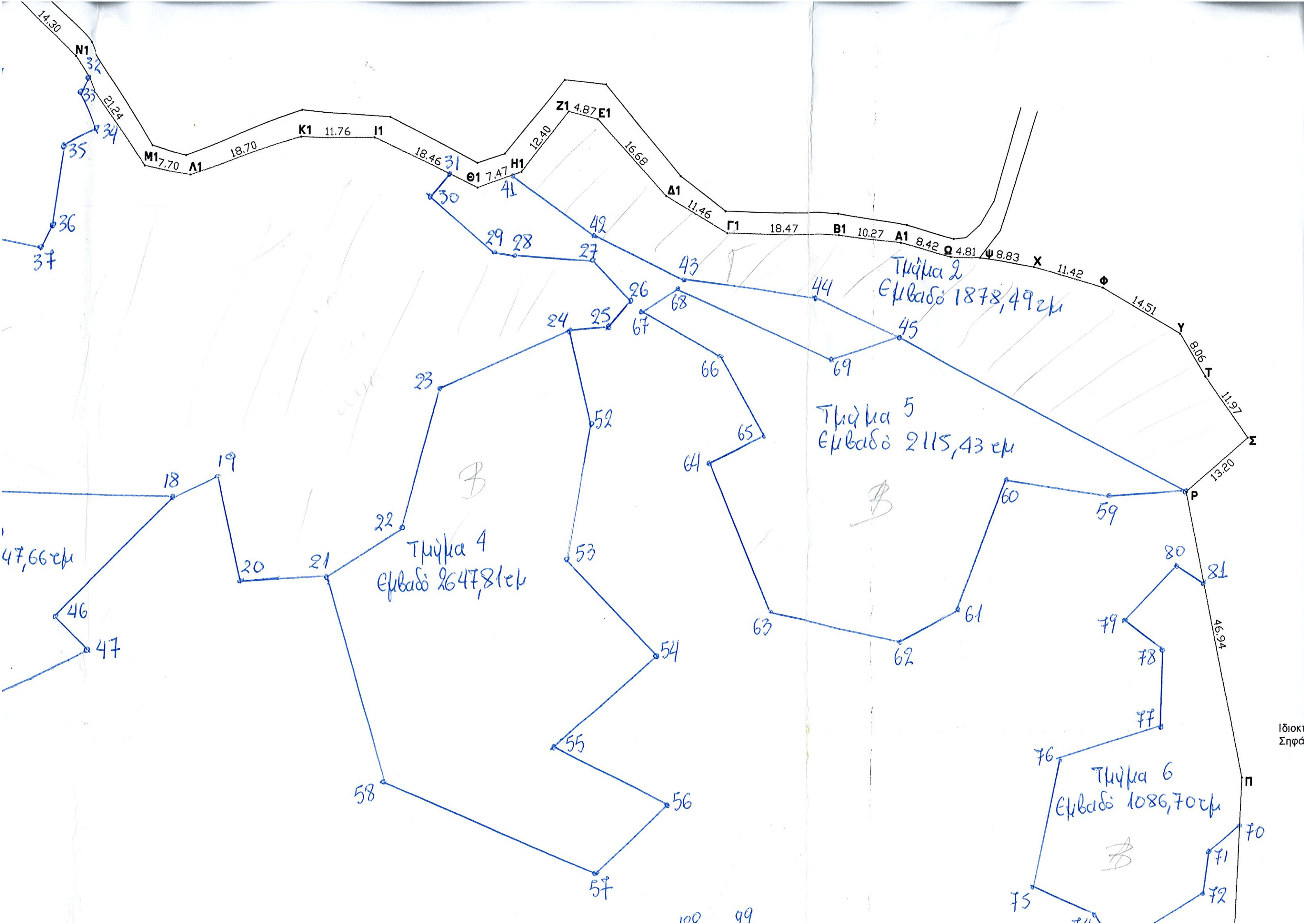


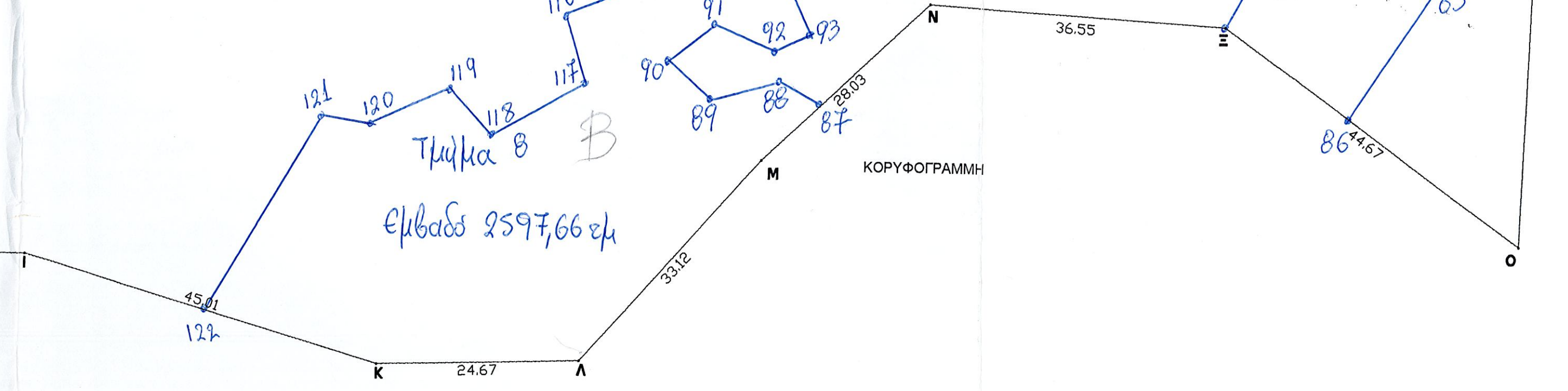
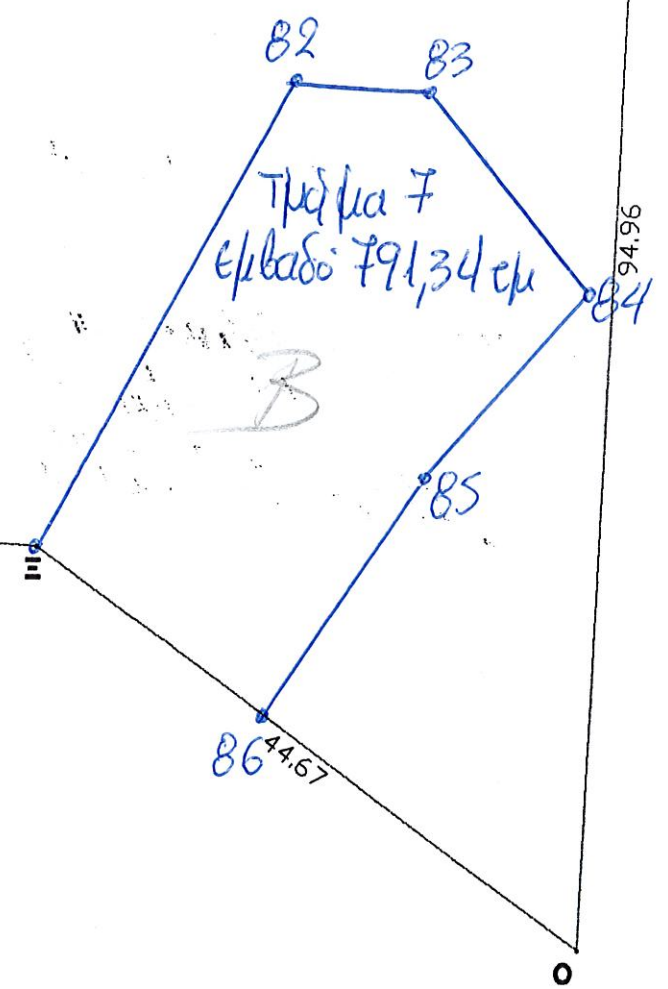
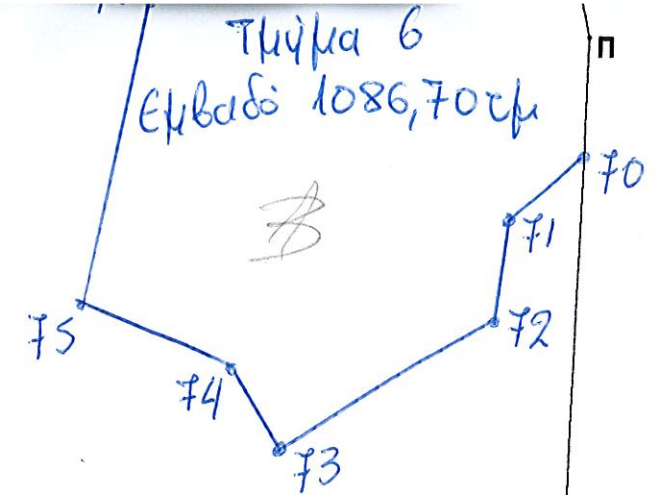
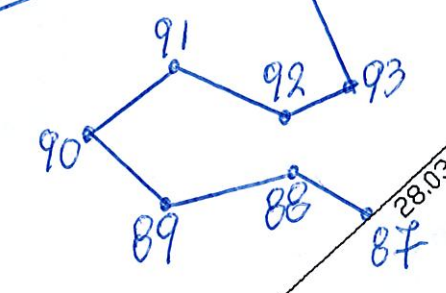
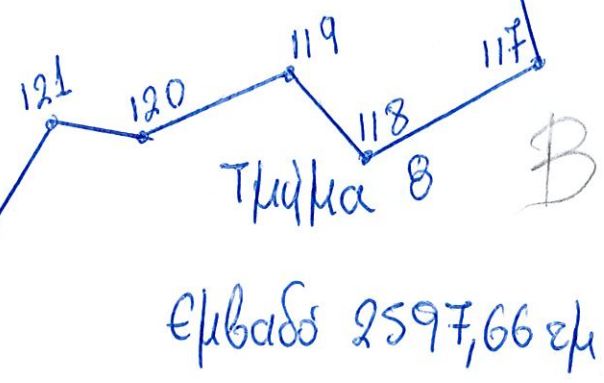
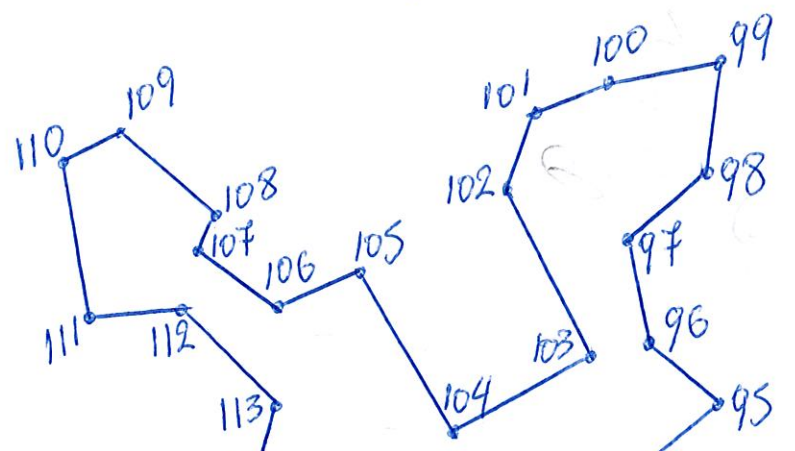
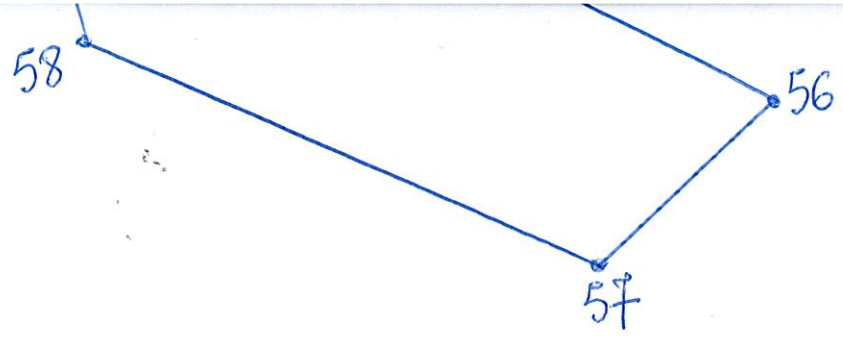
ΚΛΙΜΑΚΕΣ 1/500

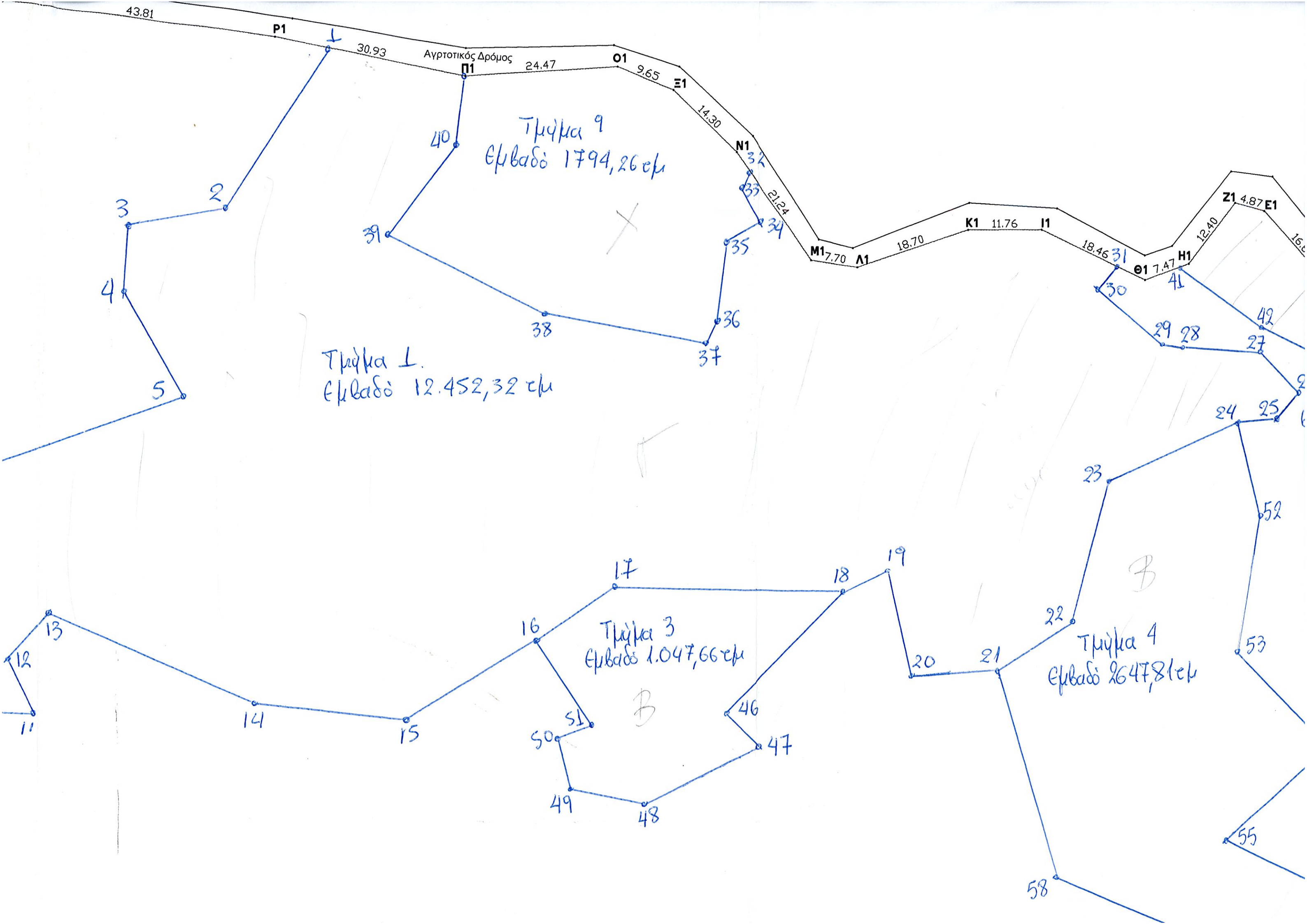
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΜΑΡΤΙΟΣ 2013

ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΧΡΗΣΤΟΦΟΡΟΣ Ι. ΚΟΥΤΙΟΥΜΟΥΤΣΑΚΗΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Τ.Ε.Ε.
Β. ΚΟΡΝΑΡΟΥ 10 - ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ
ΤΗΛ. 2842 025840 & 2842 029248
Α.Φ.Μ. 114587618 ΔΟΥ ΙΕΡΑΠΕΤΡΑΣ







Τμήμα 2
Εμβαδο 1794,26 εκμ

Τμήμα 1.
Εμβαδο 12.452,32 εκμ

Τμήμα 3
Εμβαδο 1.047,66 εκμ

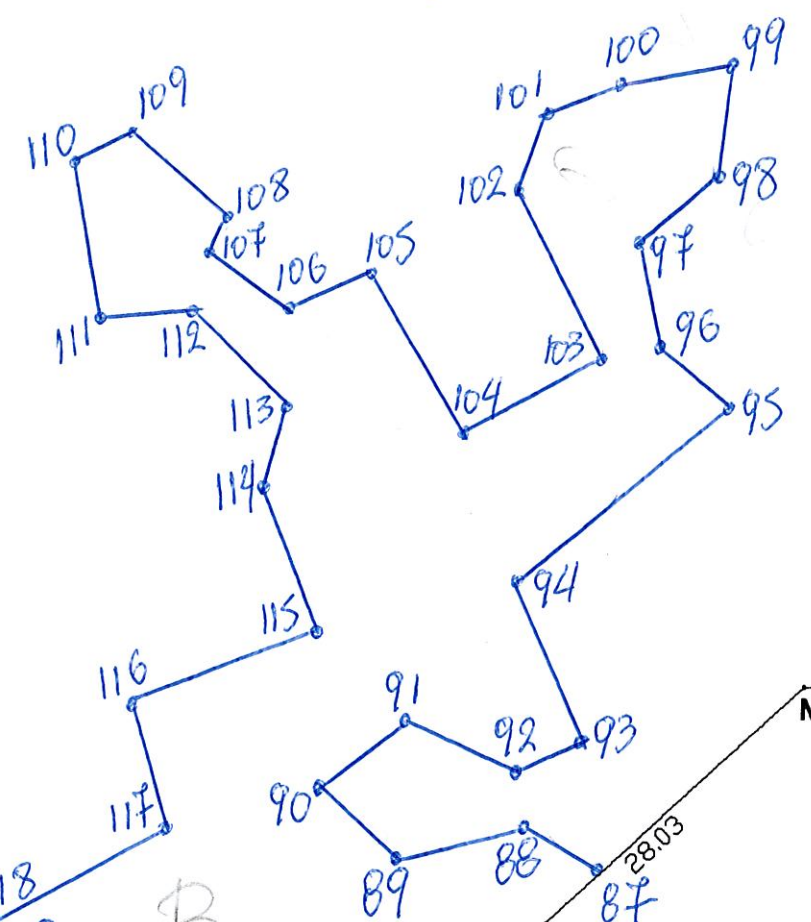
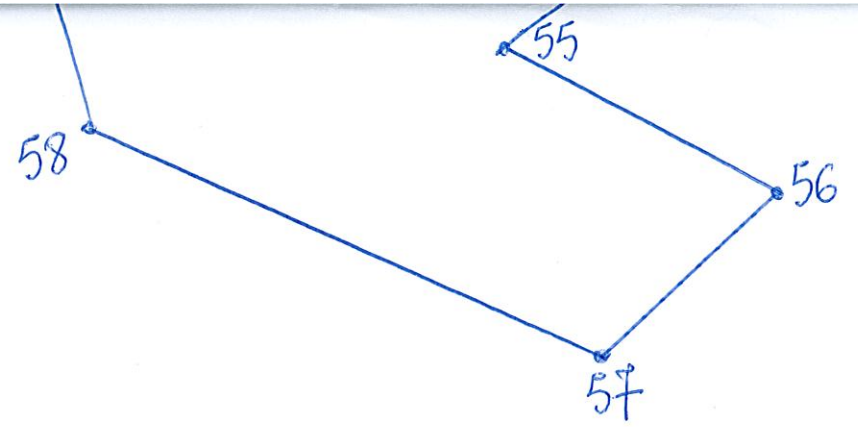
Τμήμα 4
Εμβαδο 2647,81 εκμ

Αγροτικός Δρόμος

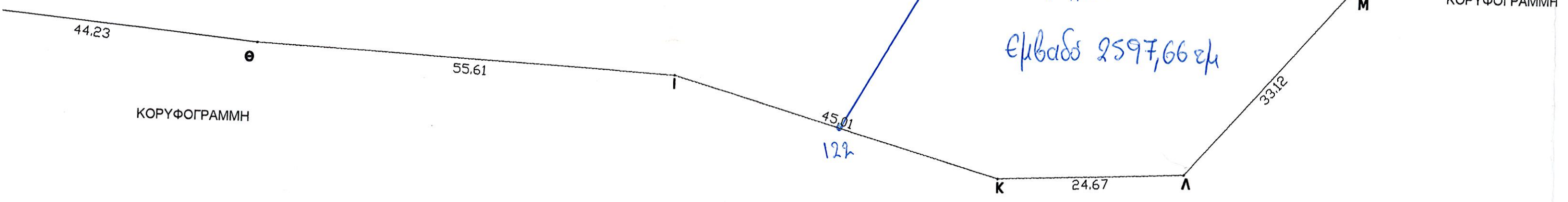
B

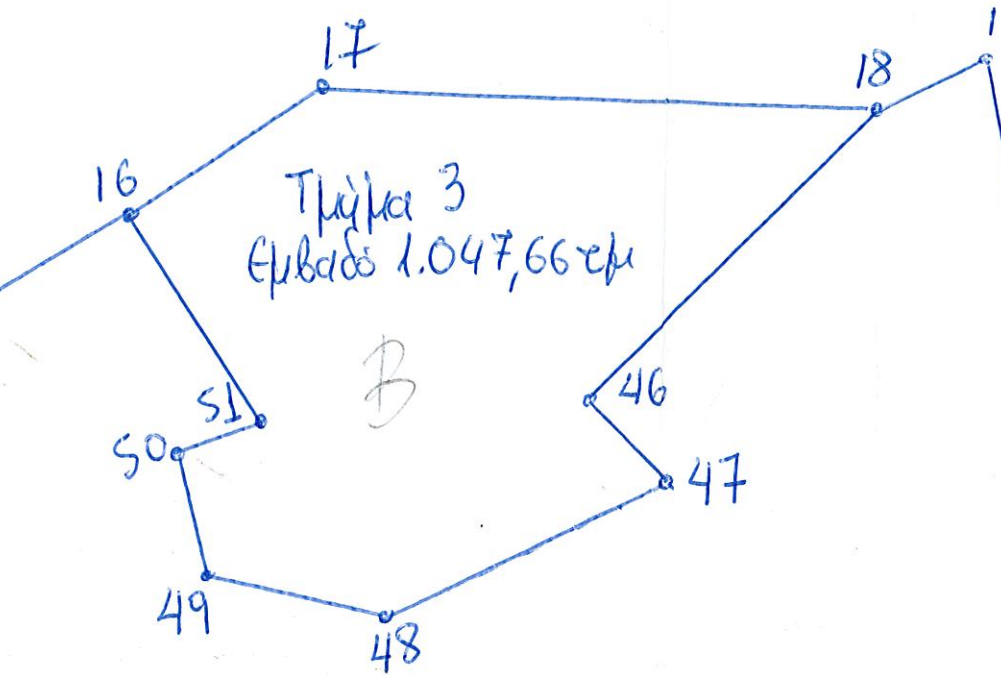
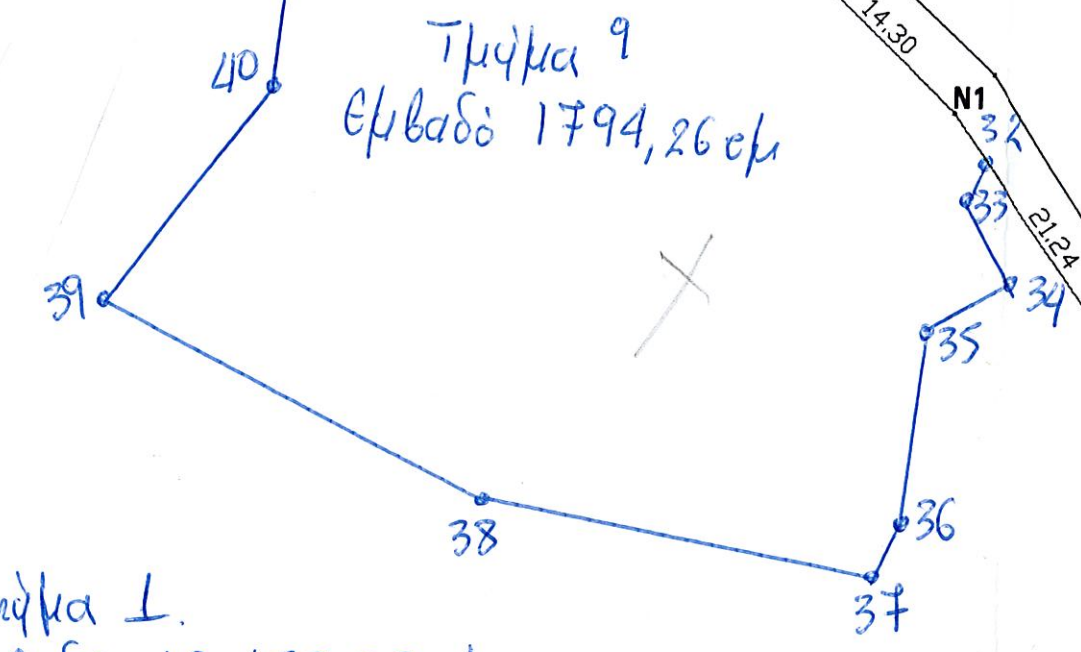
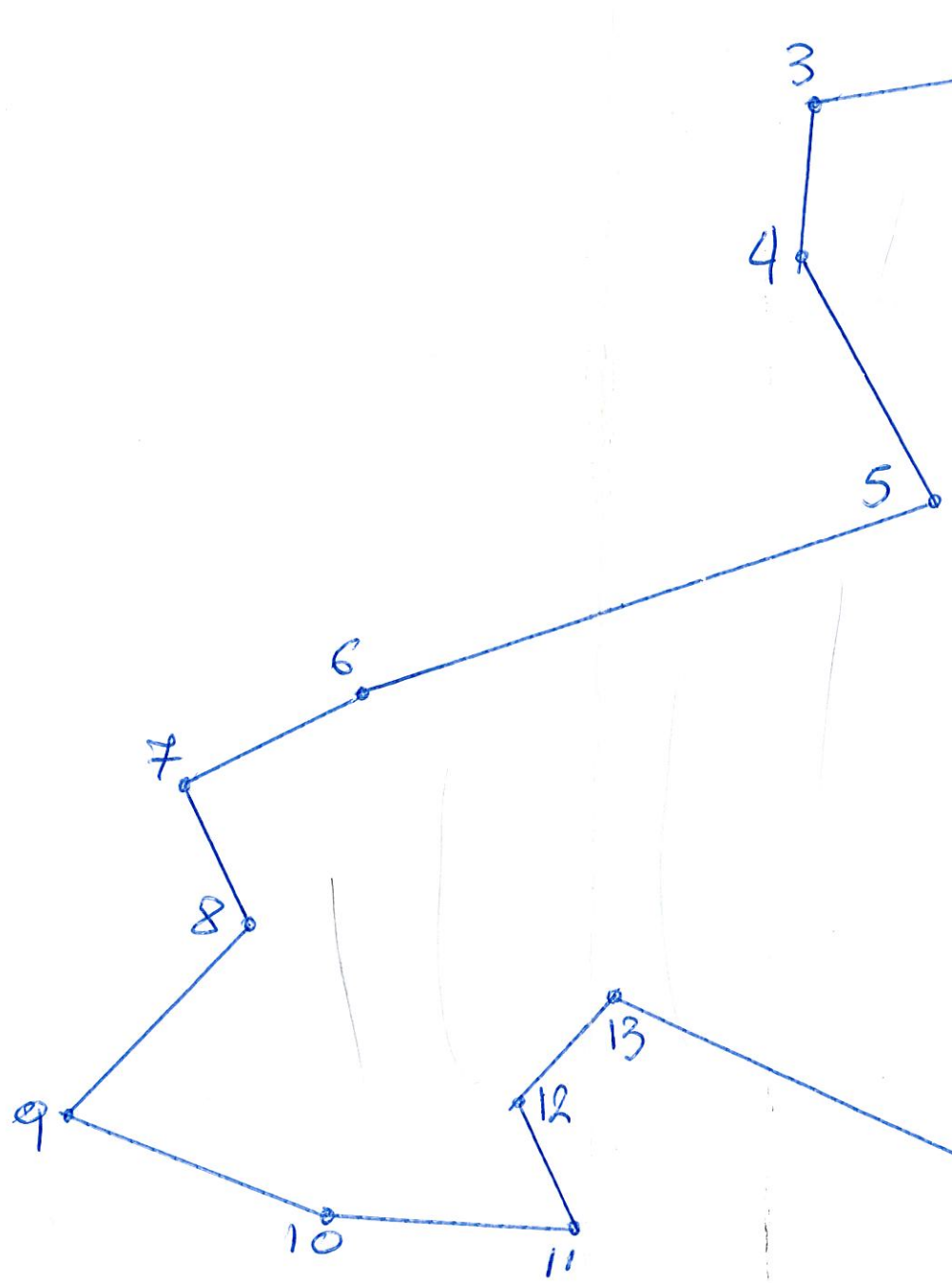
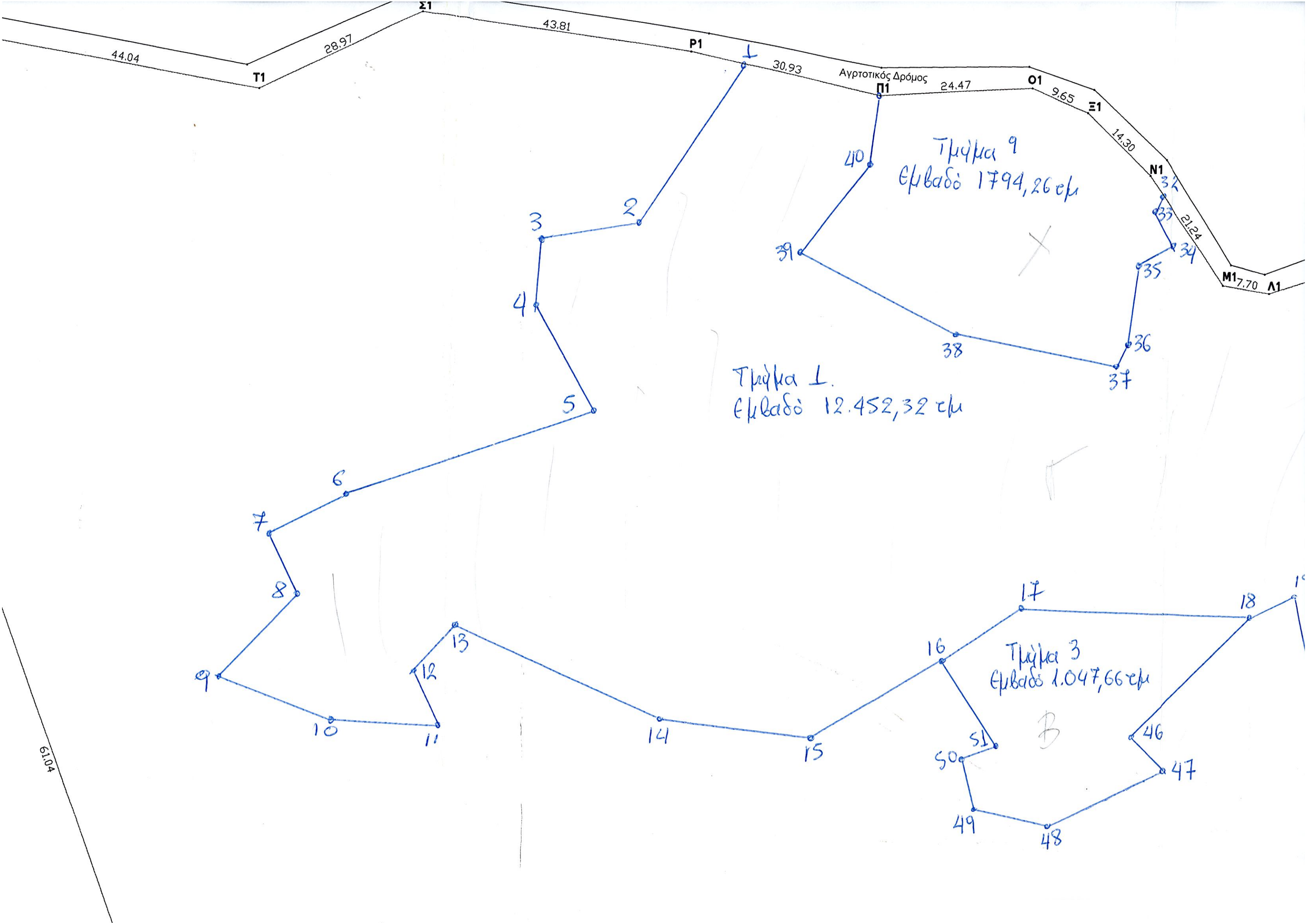
B

Τμήμα 10
Εμβαδο : 47.338,28 εκ.



Τμήμα Β Β
Εμβαδος 2597,66 εκ





ΚΟΡΥΦΟΓΡΑΜΜΗ

55.61

ε

44.23

Η

46.09

Ζ

28.69

Ξ

18.9

Δ

65.78

Γ

Α

Τμήμα 10
Εμβαδό : 47.338,28 τμ.



48

49

