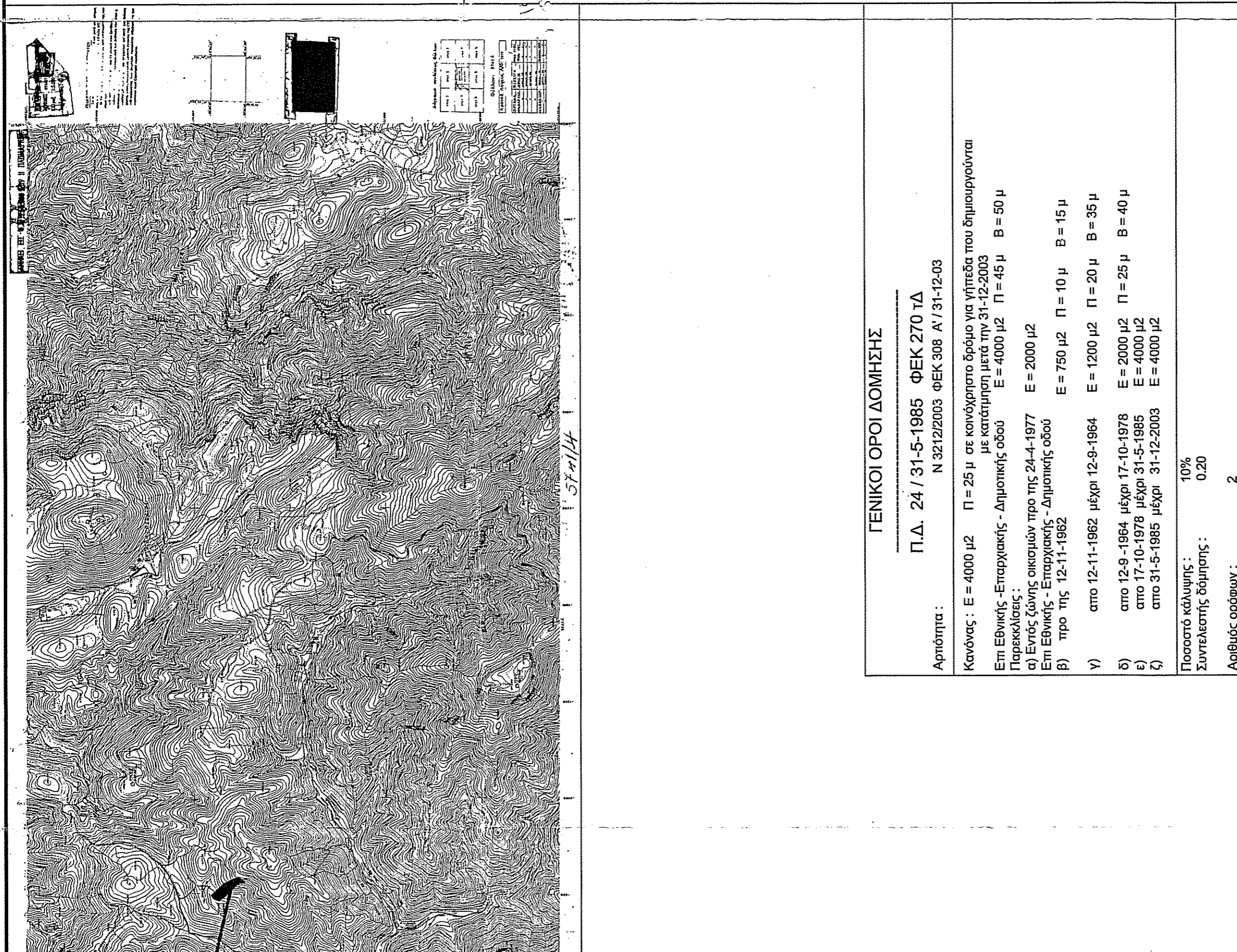
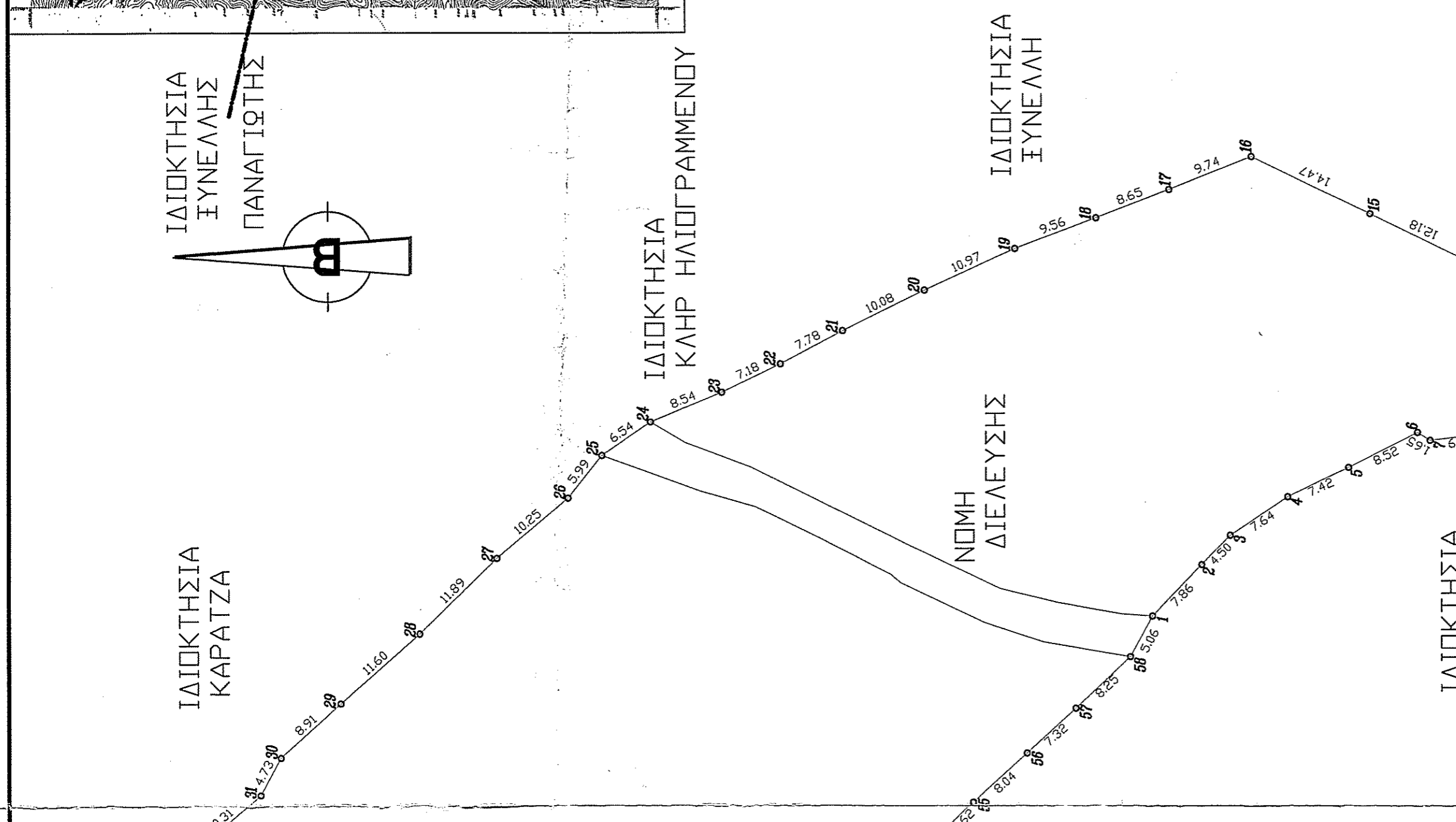
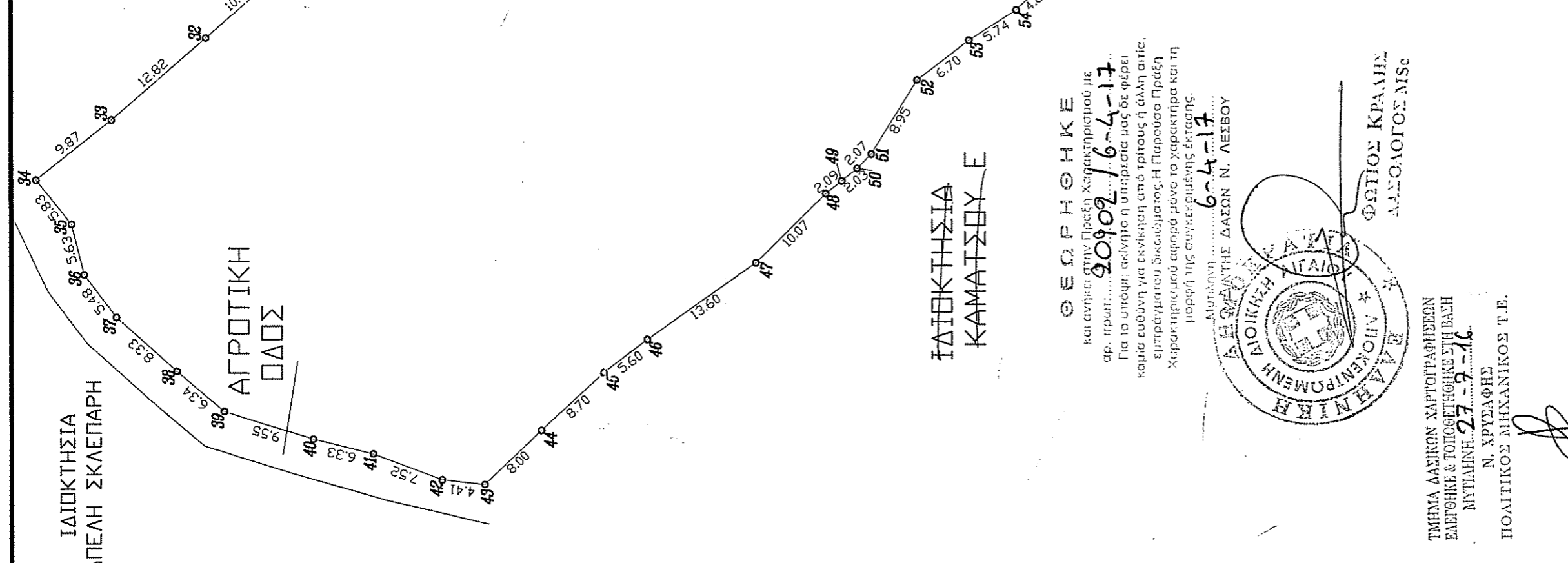


ΣΤΗΜΑ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
1	704900.05	429293.39	7.86
2	704905.71	429277.65	4.50
3	704908.68	429274.78	7.64
4	704913.16	429266.43	7.42
5	704916.43	429261.77	6.52
6	704920.27	429254.18	1.64
7	704919.41	429252.78	6.60
8	704920.15	429248.20	6.05
9	704922.71	429239.16	5.22
10	704924.43	429234.62	4.43
11	704926.19	429230.77	3.11
12	704928.19	429226.59	8.41
13	704932.91	429235.54	14.31
14	704933.16	429248.42	12.19
15	704944.53	429253.93	14.47
16	704950.82	429272.38	12.19
17	704947.27	429261.46	8.65
18	704944.16	429259.53	9.56
19	704940.79	429248.47	10.97
20	704936.20	429239.43	10.09
21	704931.72	429237.46	7.78
22	704928.05	429234.92	7.18
23	704924.92	429233.77	6.54
24	704921.62	429233.05	6.64
25	704917.91	429234.04	5.99
26	704913.22	429234.76	10.25
27	704908.64	429235.62	11.89
28	704904.33	429234.11	11.60
29	704900.05	429232.82	8.81
30	704894.69	429232.44	4.73
31	704890.62	429230.89	10.31
32	704873.74	429230.45	12.82
33	704865.39	429230.14	9.07
34	704859.22	429248.66	5.63
35	704854.65	429248.24	5.32
36	704849.48	429240.16	5.48
37	704845.10	429239.67	8.33
38	704839.54	429239.46	6.94
39	704835.43	429237.64	3.65
40	704832.57	429237.52	6.83
41	704831.03	429237.39	7.62
42	704828.97	429235.35	4.41
43	704827.87	429230.95	8.00
44	704833.41	429235.19	8.70
45	704839.31	429246.80	5.60
46	704842.69	429244.33	13.60
47	704850.46	429233.19	10.07
48	704857.55	429230.02	2.09
49	704863.86	429232.39	2.03
50	704869.13	429232.00	2.07
51	704869.60	429231.94	8.95
52	704869.21	429231.64	6.70
53	704873.20	429231.32	5.74
54	704876.40	429230.40	4.62
55	704878.60	429230.16	8.04
56	704883.02	429237.21	7.32
57	704885.61	429235.81	8.25
58	704893.99	429234.82	5.66
59	704900.05	429233.39	



**ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ**  
ΠΑΠΑΔΟΣ ΓΕΡΑ  
τηλ: 2251083856  
κιν: 6944324048

**ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΟΜΝΗΝΟΣ**  
μελετητής

**ΞΥΝΕΛΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ**  
εργοδότης

29/8/2016

έργο

θέση έργου

ΦΕΣΗ ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΓΙΑΣΟΥ ΛΕΣΒΟΥ

θέμα

τοπογραφικό

σχέδιο

διαγράμμα

αρ. σχεδίου

κλίμακα

ημερομηνία

σφραγίδα

υπογραφή

ΙΟΥΝΙΟΣ 2016

ΚΟΜΝΗΝΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ  
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΠΩΛΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΠΑΤΡΩΝ  
ΥΑΚΙΝΘΟΥ 17 Α ΖΕΦΥΡΙΑΚΟΥ  
ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ Τ.Κ. 6944324048  
ΑΦΜ: 06691624 - ΔΟΥ: ΜΥΤΙΛΗΝΗΣ

**ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ**  
Π.Δ. 24 / 31-5-1985 ΦΕΚ 270 ΤΔ  
Αρμόδια: Ν 3212/2003 ΦΕΚ 308 Α' / 31-12-03

Κανόνες: Ε = 4000 μ2 Π = 25 μ σε κανονιστο όριο για γήπεδα που δημιουργούνται με καταγραφή μετά την 31-12-2003  
Επι Εθνικής - Επαρχιακής - Δημοτικής οδού Ε = 4000 μ2 Π = 45 μ Β = 50 μ  
Παρεκκλήσεις:  
α) Εντός ζώνης οικισμών προ της 24-4-1977 Ε = 2000 μ2  
β) προ της 12-11-1962 Ε = 750 μ2 Π = 10 μ Β = 15 μ  
γ) από 12-11-1962 μέχρι 12-9-1964 Ε = 1200 μ2 Π = 20 μ Β = 35 μ  
δ) από 12-9-1964 μέχρι 17-10-1978 Ε = 2000 μ2 Π = 25 μ Β = 40 μ  
ε) από 17-10-1978 μέχρι 31-5-1985 Ε = 4000 μ2  
ς) από 31-5-1985 μέχρι 31-12-2003 Ε = 4000 μ2

Ποσοστό κάλυψης: 10%  
Συντελεστής δόμησης: 0.20  
Αριθμός ορόφων: 2  
Μέγιστο ύψος: 7.50 μ  
Ελάχιστες απαιτήσεις κτηρίων στο τα όρια (κανόνες)  
α. γ. δ. παρέκκλιση 15.00 μ  
β. παρέκκλιση 5.00 μ  
δασική έκταση 2.50 μ  
ρέμα 10.00 μ  
20.00 μ

**ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ**  
Συντελεστής δόμησης:  
750 μ2 <= Ε < 1200 μ2  
1200 μ2 <= Ε < 2000 μ2  
2000 μ2 <= Ε < 4000 μ2  
4000 μ2 <= Ε < 8000 μ2  
8000 μ2 <= Ε  
Εοικ <= 400 μ2  
Εοικ = 100 + (Ε - 750) / 9 μ2  
Εοικ = 150 + (Ε - 1200) / 6 μ2  
Εοικ = 200 μ2  
Εοικ = 200 + (Ε - 4000) / 0.02 μ2  
Εοικ = 280 + (Ε - 8000) / 0.01 μ2

Αριθμός ορόφων: 2  
H<sub>max</sub> = 7.50 μ για δυο ορόφους  
H<sub>max</sub> = 4.00 μ για τσόγειο

Χρησιμοποιείται το Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. 87) με τα παρακάτω χαρακτηριστικά:  
Ελλειψοειδής Αναφοράς GRS 80 (a=6 378 137 m, 1/f=298.25722101)  
Προβολή: Εγκάρσια Μετατοπισμένη  
Κεντρικός Μεσημβρινός, λ=24° 00' 00" με Κσ=0.9986  
Τετμημένη Κεντρική Μεσημβρινός: +500000 m  
Γωνιομετρικός κλίμακας: 0' 00' 00"

1. Το σχέδιο είναι έργο του Γραφείου μελετητή ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ.  
2. Ο έργο είναι έργο μελετητή ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΥ.  
3. Η έγκριση από το Ε.Γ.Σ.Α. 87 πραγματοποιήθηκε με απόφαση Γ.Γ.Σ.Α. και έκδοσης χάρτη του γεωδαιτικού συστήματος αναφοράς TREE COMPANY CO. έκδοσης αναφοράς URF.A.L.U.S με συντελεστή κλίμακας (Κ.Υ.Τ.) 1:11847.3594322734.4029141.674)

Η έγκριση από το Ε.Γ.Σ.Α. 87 πραγματοποιήθηκε με αίτημα Γ.Γ.Σ.Α. και έκδοσης χάρτη του γεωδαιτικού συστήματος αναφοράς TREE COMPANY CO. έκδοσης αναφοράς URF.A.L.U.S