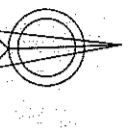
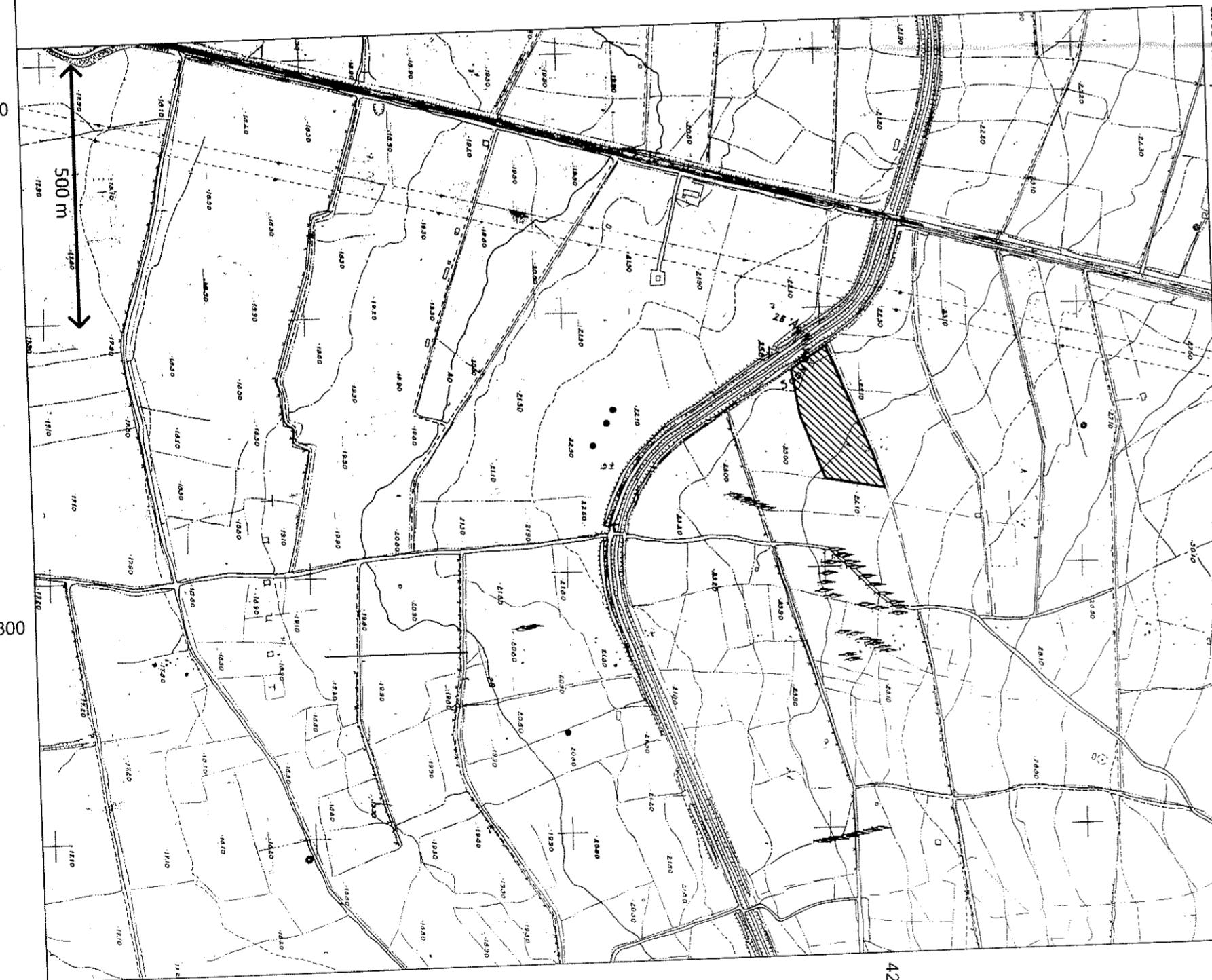
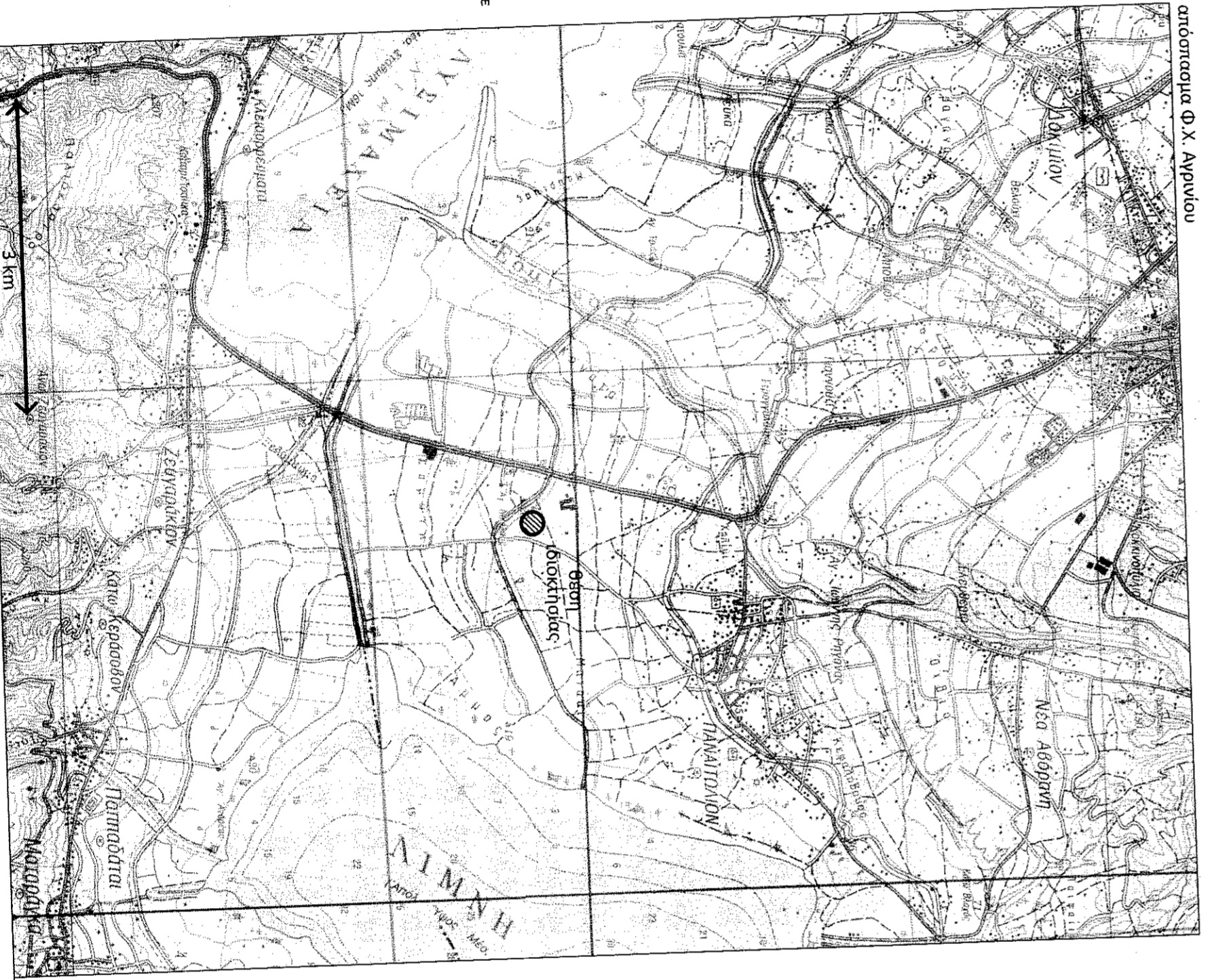


4271700  
4271600  
4271500  
4271400  
4271300  
4271200



**Όροι Αδειας:** Π.Α. 346/1985 - Φ.Ε.Κ. 270 Δ/31.5.1985 & Ν. 3212 - Φ.Ε.Κ. 308Α/31.12.2003  
**Κατάσταση:** 1. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
2. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
3. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
4. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
5. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
6. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
7. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
8. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
9. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
10. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
11. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
12. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
13. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
14. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
15. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
16. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
17. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
18. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
19. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
20. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
21. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
22. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
23. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
24. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
25. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
26. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
27. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
28. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
29. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
30. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
31. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
32. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
33. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
34. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
35. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
36. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
37. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
38. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
39. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
40. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
41. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
42. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
43. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
44. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
45. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
46. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
47. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
48. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
49. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
50. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
51. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
52. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
53. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
54. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
55. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
56. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
57. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
58. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
59. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
60. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
61. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
62. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
63. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
64. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
65. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
66. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
67. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
68. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
69. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
70. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
71. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
72. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
73. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
74. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
75. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
76. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
77. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
78. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
79. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
80. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
81. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
82. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
83. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
84. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
85. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
86. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
87. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
88. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
89. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
90. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
91. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
92. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
93. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
94. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
95. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
96. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
97. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
98. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
99. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.  
100. Διάγραμμα επιπέδου γης (50) η.

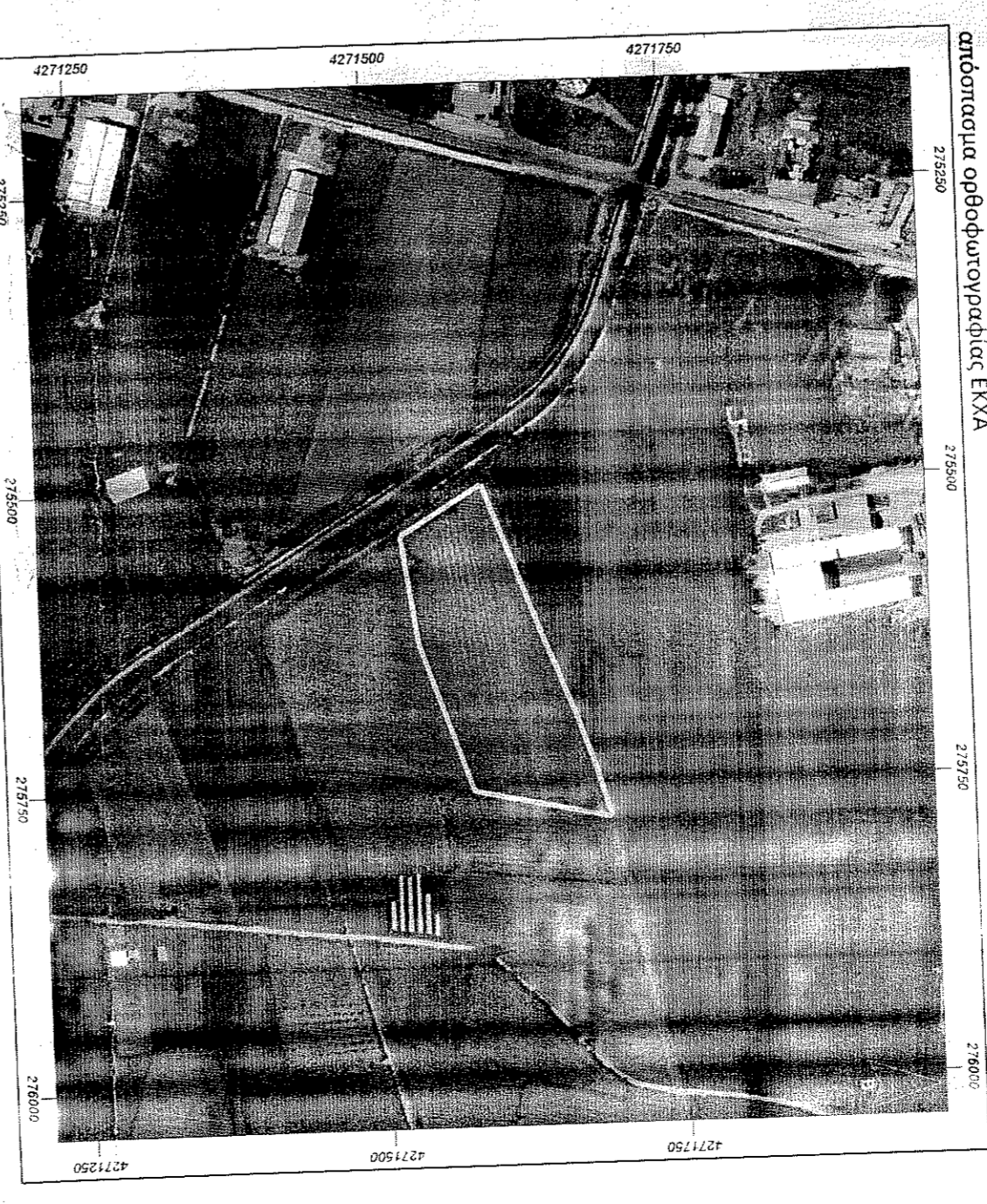
275400  
275500  
275600  
275700  
275800



ΠΡΟΣΗΜΙΑ  
Τεμαχίων υπό στοιχεία 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13 επιπέδου 25062,04 μ<sup>2</sup>  
ΔΙΑΧΕΙΡΗ: Ν. 551/177  
Ο κτηνιάς υπογράφει: Σπύρος Λαΐνας, Τοπογράφος Μηχανικός, δηλώνει υπεύθυνα ότι το ως άνω τεμαχιοποίητο γειωτάριο επιπέδου 25062,04 μ<sup>2</sup> βρίσκεται στον ανακαταξιωματικό οικόπεδο της Δ.Κ. Πρωτεύουσας, Α. Ε. Ορεινών τοπ. Δήμου Αρπινίου.  
Βρίσκεται εκτός ορίσμων παράκτιου ελεύθερου οικισμού, εκτός ζώνης και εκτός επικρατούμενου ΠΤΕ.  
Δεν υπάγεται στις διατάξεις του Ν. 1337/83 περί υποχρέωσης επιπέδου σε γη και χρήση.  
Αποτελεί το υπ' αριθμόν 397 τεμαχίο του ενδιαφέροντος Πρωτεύουσας.  
Έχει έκταση και οικοδομήσιμο κατά χρήση  
Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

**ΣΤΑΥΡΟΣ Κ. ΛΑΪΝΑΣ**  
ΑΤΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ  
ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ  
Τ.Θ. 28445 26023  
Τ.Η.Λ. 26445 26023

Σημειώνω: Οι συντεταγμένες που αναφέρονται στο Τοπογραφικό Διάγραμμα είναι στο Ε.Α.Μ. 1987.  
Εγκρίθηκε Σχέδιο Ανάδοξης 1987 (ΕΤΑ 87)  
Η έγκρισή του με ΕΤΑ 87 έγινε με βάση τον ελληνοκύριο συστήματος σφαιρικών Ηερφους  
Για την αντανόηση χρησιμοποιήθηκε GNSS δέκτες Trimble με ακρίβεια 1 cm ή λιγότερο  
H: +/ - 10 mm + 1 ppm, V: +/ - 15 mm + 1ppm



<b>ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ</b> <b>ΣΤΑΥΡΟΣ ΚΩΝ. ΛΑΪΝΑΣ</b> ΑΤΟΜΟΣ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	
ΚΑΛΑΜΟΥ 1, ΑΡΠΙΝΙΟ 30100 ΤΗΛ. 26410 26023, 6973031212	
<b>ΕΠΙΧΟΛΗ</b> Δημήτριος Κουτούς	
<b>ΕΠΙΧΟΛΗ</b> Αλεξάνδρα Ραϊφή	
Αναδόχος Πρωτεύουσας, Δήμος Αρπινίου	
Όμοιο σχέδιο	Γραφείο
<b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</b>	ΚΑΜΑΚΑ
	<b>1:1000</b>
Χρόνος έκδοσης: ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2020	Έπισημο όνομα: ΕΤΑ 87
Υπογραφή:	Σφραγίδα:
<b>ΣΤΑΥΡΟΣ Κ. ΛΑΪΝΑΣ</b> ΑΤΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ Τ.Θ. 28445 26023 Τ.Η.Λ. 26445 26023	19.1.2021

