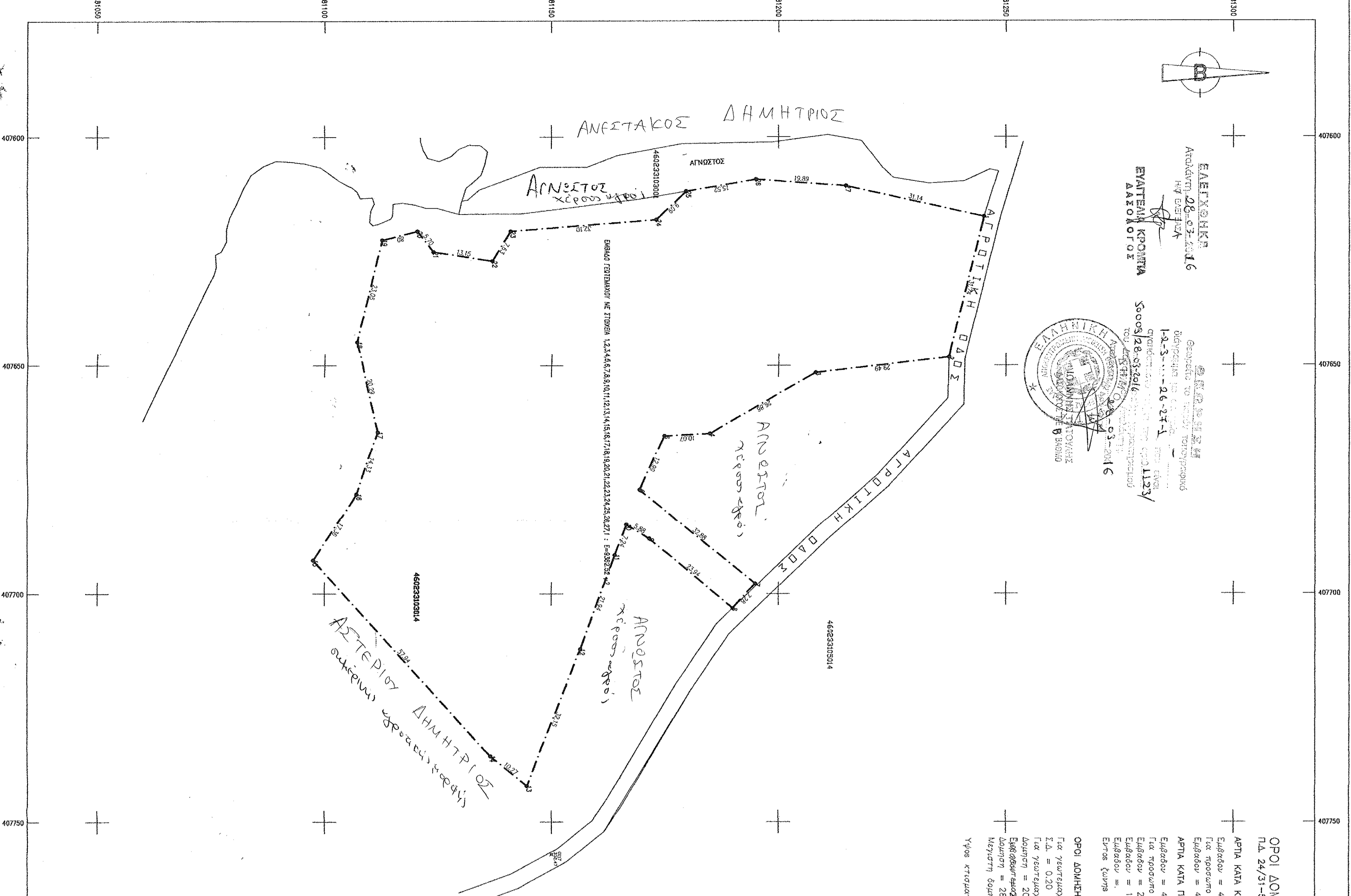


ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΣΧΟΛΙΚΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΥΤΕΡΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
 ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
 ΑΔΑΠ 28-352616
 ΑΔΑΠ 28-352616
 ΑΔΑΠ 28-352616

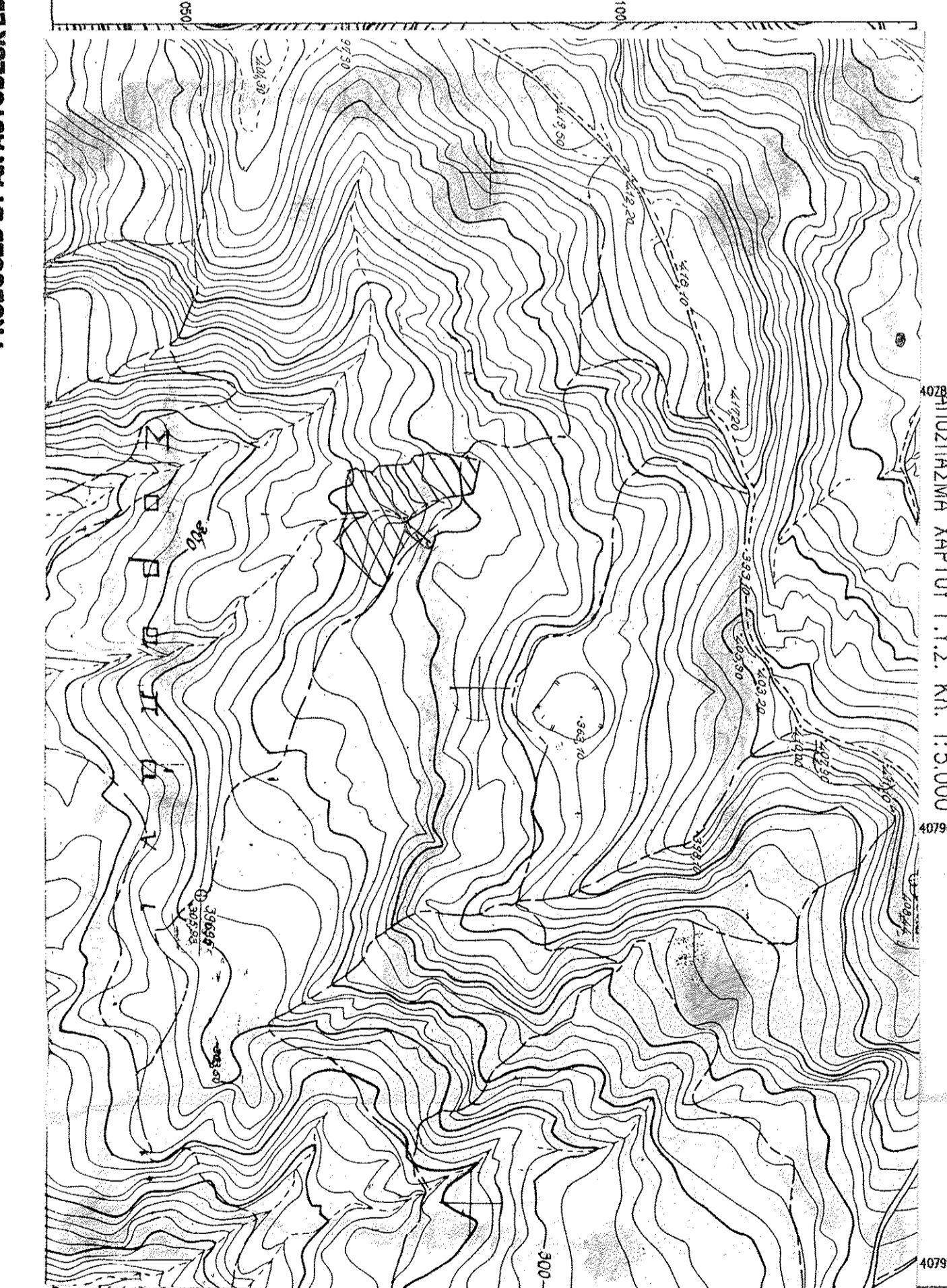


ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΓΙΑ ΚΑΤΟΙΚΑ
 Πλ. 24/31-5-1993 (ΦΕΚ 2702), & Ν. 3212-96Κ (ΦΕΚ 308/31.12.2003)
 ΑΡΤΙΑ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ (για πρόσωπο σε κατοικήσιμη θέση)
 Εμβαδόν = 4.000 τ.μ. - Πάρκινγκ = 25.00 μ.
 Για πρόσωπο σε Δευτέρα, Εύγετες, Εργασίες, Δημόσιες και Κοινοτικές όψεις
 Εμβαδόν = 4.000 τ.μ. - Πάρκινγκ = 45.00 μ.
 ΑΡΤΙΑ ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΗΜΗ : (Κατά πρόσωπο σε δρόμο)
 Εμβαδόν = 4.000 τ.μ. (Φορ 31.12.2003)
 Για πρόσωπο σε Δευτέρα, Εύγετες, Εργασίες, Δημόσιες και Κοινοτικές όψεις
 Εμβαδόν = 2.000 τ.μ. - Πάρκινγκ = 25.00 μ. - Βόθρος = 40.00 μ. (Φορ 17.10.1972)
 Εμβαδόν = 1.200 τ.μ. - Πάρκινγκ = 20.00 μ. - Βόθρος = 35.00 μ. (Φορ 12.09.1984)
 Εμβαδόν = 750 τ.μ. - Πάρκινγκ = 10.00 μ. - Βόθρος = 15.00 μ. (Φορ 12.11.1982)
 Έργα (Κατά πρόσωπο και οικόπεδο & από 24.04.1977)

Για γεωμετρικά και 4.000 τ.μ.
 Γ.Δ. = 0,20 Μέγιστη δύστηνη = 200,00 τ.μ.
 Για γεωμετρικά με εμβαδόν από 4.000 τ.μ. και 8.000 τ.μ.
 δύστηνη = 200,00 τ.μ. + (Ε.Δ. γεωμετρικών - 4.000) * 0,02
 Εμβαδόν = 200,00 τ.μ. + (Ε.Δ. γεωμετρικών - 5.000) * 0,01
 Μέγιστη δύστηνη = 400 τ.μ.
 Υψος κτίσματος = 7,50 μ. (Μαξίμο)

ΓΡΗΘΗ	Χ	Υ
1	407417,39	4281244,81
2	407448,18	4281237,47
3	407451,59	4281209,17
4	407454,89	4281184,56
5	407455,39	4281174,79
6	407477,13	4281159,28
7	407497,75	4281154,88
8	407503,12	4281154,92
9	407497,87	4281171,47
10	407484,79	4281164,46
11	407491,53	4281153,83
12	407471,14	4281156,31
13	407474,04	4281144,49
14	407425,50	4281138,57
15	407492,70	4281097,51
16	407478,15	4281106,98
17	407444,82	4281111,72
18	407428,44	4281107,24
19	407428,44	4281118,74
20	407428,50	4281128,50
21	407428,50	4281128,50
22	407428,50	4281128,50
23	407428,50	4281128,50
24	407428,50	4281128,50
25	407428,50	4281128,50
26	407428,50	4281128,50
27	407428,50	4281128,50

Μέτρο γεωμετρικής παραμόρφωσης (X)
 στο κεντρο γωνιών: 0,999602
 Ε.Γ.Δ. 87 (Ενημερωτ. Φαδ. Συστήμα Ακρίων 1987)
 Ελαττώματα Γ.Π.Ε. 80 α=6378137 φ=1/298,2572236
 Έγκριση Μετατροπής Πρόβολη
 Κεντρικός Μεταβαστής 246 Κθ = 0,9996
 Στο Μεταβαστή-φωσφωρος το X=500,000
 Πλάτος αναφοράς 006 00' 00"



ΑΝΤΩΝΙΟΣ Δ. ΑΙΜΑΤΖΑΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ
 ΕΓΚΡΙΣΤΗ ΑΝΤΙΤΑΞΕΩΣ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΜΑΝΤΗΣ
 ΑΔΜ 04745224
 ΑΔΜ 04745224

ΑΝΤΩΝΙΟΣ Δ. ΑΙΜΑΤΖΑΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ
 ΕΓΚΡΙΣΤΗ ΑΝΤΙΤΑΞΕΩΣ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΜΑΝΤΗΣ
 ΑΔΜ 04745224
 ΑΔΜ 04745224

ΑΝΤΩΝΙΟΣ Δ. ΑΙΜΑΤΖΑΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ
 ΕΓΚΡΙΣΤΗ ΑΝΤΙΤΑΞΕΩΣ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΜΑΝΤΗΣ
 ΑΔΜ 04745224
 ΑΔΜ 04745224

ΚΤΙΡΙΟ - ΑΚΙΝΗΤΟ
ΑΝΤΩΝΗΣ ΑΙΜΑΤΖΑΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
 229302947 68447206
 www.aimazas.gr

ΤΙΤΛΟΣ ΕΡΓΟΥ:
 ΚΤΗΜΑΤΟΓΡΑΦΗΣΗ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ Α2

ΛΟΓΟΤΗΤΗ:
 ΑΜΑΛΙΑ ΑΣΤΕΡΙΟΥ - ΝΙΚΟΛΑΟΥ
ΓΕΣΗ:
 ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΤΜΑΝΤΗΣ
 'ΑΧΟΡΡΙΑ'
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΤΥΠΡΕΣΙΩΝ
 ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ
ΑΝΤΩΝΙΟΣ Δ. ΑΙΜΑΤΖΑΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ
 ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΕΕ 79084
 ΕΓΚΡΙΣΤΗ ΑΝΤΙΤΑΞΕΩΣ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΜΑΝΤΗΣ
 ΑΔΜ 04745224
 ΑΔΜ 04745224
ΑΝΤΩΝΙΟΣ Δ. ΑΙΜΑΤΖΑΣ
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΑΠΘ
 ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ ΤΕΕ 79084
 ΕΓΚΡΙΣΤΗ ΑΝΤΙΤΑΞΕΩΣ ΕΡΓΩΝ ΑΝΑΜΑΝΤΗΣ
 ΑΔΜ 04745224
 ΑΔΜ 04745224
ΚΑΙΝΑΚΑ 1:500