

**ΣΥΓΓΡΑΜΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ**

- 1 X=285310.63 Y=4218137.31
- 2 X=285310.05 Y=4218151.14
- 3 X=285308.31 Y=4218170.25
- 4 X=285307.42 Y=4218180.12
- 5 X=285312.28 Y=4218200.12
- 6 X=285347.11 Y=4218205.41
- 7 X=285366.90 Y=4218205.41
- 8 X=285399.92 Y=4218206.72
- 9 X=285393.44 Y=4218203.69
- 10 X=285434.74 Y=4218193.55
- 11 X=285469.70 Y=4218188.78
- 12 X=285561.24 Y=4218188.78
- 13 X=285562.57 Y=4218127.73
- 14 X=285519.67 Y=4218123.96
- 15 X=285507.34 Y=4218125.70
- 16 X=285465.88 Y=4218131.01
- 17 X=285433.49 Y=4218141.85
- 18 X=285408.35 Y=4218155.49
- 19 X=285401.81 Y=4218165.69
- 20 X=285398.60 Y=4218184.77
- 21 X=285373.20 Y=4218183.89
- 22 X=285355.04 Y=4218122.86
- 23 X=285310.63 Y=4218137.31

Το προσηλωμένο σημείο για το να είναι ορθόγωνο είναι το σημείο που είναι ορθογώνιο με τον άξονα οριζώντιο. Η απόσταση από τον άξονα οριζώντιο είναι 15329.77 μ.μ.

ΜΑΡΤΙΟΣ 2007

ΑΝΤΩΝΗΣ Β. ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ

Κ.Ε.Π. 107 - ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΕΛΤΑ" - ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΕΛΤΑ" - ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΑΝΤΩΝΗΣ Β. ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΕΛΤΑ" - ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

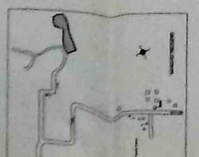
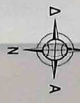


ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΕΛΤΑ" - ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΕΛΤΑ" - ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΕΛΤΑ" - ΠΡΟΤΥΠΟ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΑΜΟΡΦΩΣΗ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Σημείο	X	Y
1	285310.63	4218137.31
2	285310.05	4218151.14
3	285308.31	4218170.25
4	285307.42	4218180.12
5	285312.28	4218200.12
6	285347.11	4218205.41
7	285366.90	4218205.41
8	285399.92	4218206.72
9	285393.44	4218203.69
10	285434.74	4218193.55
11	285469.70	4218188.78
12	285561.24	4218188.78
13	285562.57	4218127.73
14	285519.67	4218123.96
15	285507.34	4218125.70
16	285465.88	4218131.01
17	285433.49	4218141.85
18	285408.35	4218155.49
19	285401.81	4218165.69
20	285398.60	4218184.77
21	285373.20	4218183.89
22	285355.04	4218122.86
23	285310.63	4218137.31



Ιδιοκτήτρια Ζαμπέτα  
Γρηγόριου

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΙΩΝ

1	X=285310.63	Y=4218137.31
2	X=285310.05	Y=4218151.14
3	X=285308.31	Y=4218170.25
4	X=285317.69	Y=4218201.21
5	X=285332.28	Y=4218204.55
6	X=285347.11	Y=4218210.12
7	X=285366.90	Y=4218205.41
8	X=285389.92	Y=4218206.72
9	X=285393.44	Y=4218203.89
10	X=285434.74	Y=4218193.55
11	X=285469.70	Y=4218191.85
12	X=285561.24	Y=4218188.78
13	X=285562.57	Y=4218127.73
14	X=285519.67	Y=4218123.96
15	X=285507.34	Y=4218125.70
16	X=285485.88	Y=4218131.01
17	X=285455.45	Y=4218141.85
18	X=285433.49	Y=4218152.43
19	X=285409.35	Y=4218165.49
20	X=285401.81	Y=4218161.69
21	X=285389.60	Y=4218144.77
22	X=285373.20	Y=4218123.89
23	X=285355.04	Y=4218122.88

285300

285400

Τα αναγραφόμενα οικόπεδα που απόλυτα ακριβώς τέθηκαν παρο

Ο υπογράφων μ. Ν. 651/77 ότι το αγροτεμάχιο βόρειο «Μετοχάκι» της κ. Αγάτας και είναι κείμενες πολεοδ.

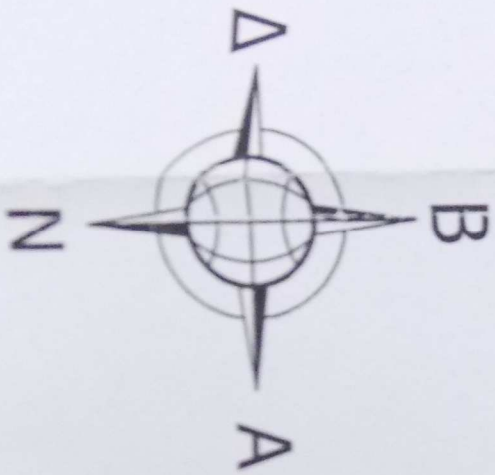




α/α	X	Y
1'	285356.08	4218122.93
2'	285356.05	4218123.69
3'	285369.65	4218123.75
4'	285374.72	4218125.94
5'	285391.92	4218149.99
6'	285402.90	4218163.26
7'	285403.91	4218162.75
8'	285442.93	4218147.88
9'	285459.18	4218141.51
10'	285470.46	4218137.01
11'	285496.21	4218129.50
12'	285511.07	4218125.17

285500

285600



Αντικαταστήσει ο κ. Οδυσσεύς Σ. Βασιλάκης  
Επιπρόσφορο μέλος  
Ο επιπρόσφορος ε.γ.κ. αναρτήσεως

ΠΡΟΔΟΧΑΝΑΤΟΥ Μ.Τ.Π.Ε.Σ.Σ.

4218