

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΚΙΛΙΚΙΑΣ 11999

1. ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ & ΟΜΑΔΕΣ ΚΑΡΒΑΧΙΩΤΩΝ ΤΟΥ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΟΥ ΚΑΙΝΟΥ ΠΛΑΤΕΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΙΤΡΟΦΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

2. ΕΜΒΛΟΝ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
[3] 114.115.118.117.118.119.120.121.114 * 2319.23.23.23

3. ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
Η προμετρήσιμη είναι η ημετέρα της προμετρήσιμης.

4. Η προμετρήσιμη είναι η ημετέρα της προμετρήσιμης.

5. Ομάδα επιμετρήσιμης
Ο επιμετρήσιμος του επιμετρήσιμου είναι η προμετρήσιμη του επιμετρήσιμου.

6. ΟΜΑΔΑ ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΙΜΗΣ
114 X-5111728.84 Y-42331179.77
115 X-5111728.84 Y-42331179.77
116 X-5111728.84 Y-42331179.77
117 X-5111728.84 Y-42331179.77
118 X-5111728.84 Y-42331179.77
119 X-5111728.84 Y-42331179.77
120 X-5111728.84 Y-42331179.77
121 X-5111728.84 Y-42331179.77

Πάρος, Ιούλιος 2011 Ε.Π.Ο
ο μηχανικός

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ"
ΜΕΤΡΟ ΠΡΟΤΥΠΟ 2 "ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΔΙΔΑΚΤΕΩΝ"
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ"
ΜΕΤΡΟ ΠΡΟΤΥΠΟ 2 "ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΔΙΔΑΚΤΕΩΝ"

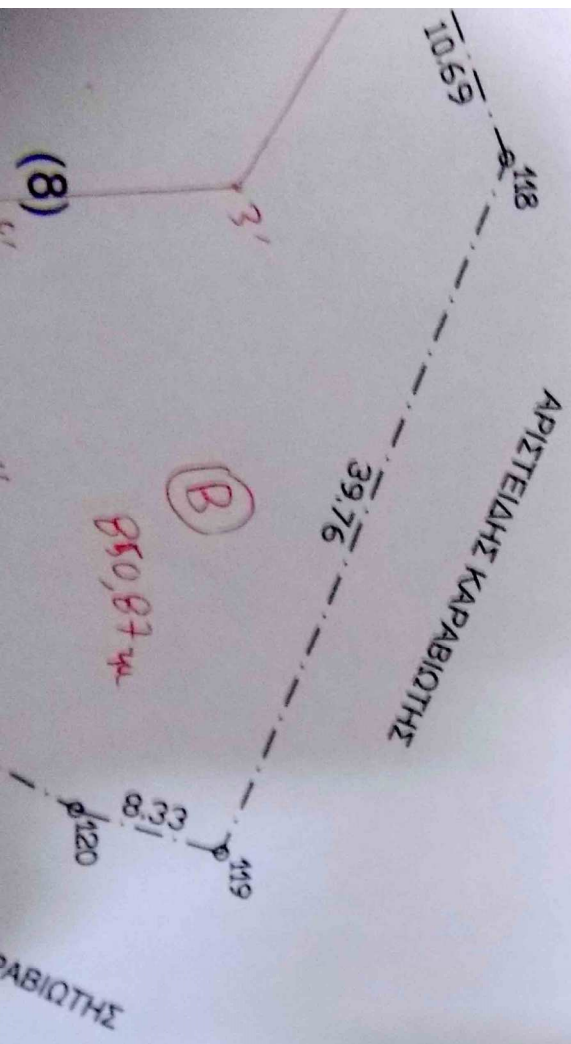
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ
ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ"
ΜΕΤΡΟ ΠΡΟΤΥΠΟ 2 "ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΔΙΔΑΚΤΕΩΝ"



	X	Y
1	311120.60	4233226.34
2	311120.37	4233221.94
3	311130.48	4233215.35
4	311131.00	4233201.60
5	311135.56	4233198.21
6	311144.13	4233199.79
7	311150.58	4233196.42
8	311158.07	4233196.35



— 42332350



**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑ
ΚΥΜΑΚΑ 1/5**

1. ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ : ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ & ΠΑΝΑΓΙΩΤ
2. ΘΕΣΗ : "ΚΑΛΥΒΕΣ"
ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΔΥ

3. ΕΜΒΑΔΟΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ :
(8-) 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 114

4. ΥΠΟΜΝΗΜΑ :
Η αποτύπωση έγινε με τη μέθοδο της τοχυμετρικ
Έγινε εξάρτηση από το κρατικό τριγωνομετρικ
Ο υπολογισμός του εμβαδού έγινε με αναλυτικ
του πίνακα συνετεταγμένων.

5. ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ :
114 : X=3111128.84 Y=4233179.72
115 : X=3111100.98 Y=4233173.03
116 : X=311097.25 Y=4233196.01
117 : X=311119.45 Y=4233225.94
118 : X=311129.57 Y=4233229.41
119 : X=311165.77 Y=4233212.97
120 : X=311163.18 Y=4233205.05
121 : X=311155.24 Y=4233191.53