

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Χ. ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΕΡΓΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ ΜΙΛΑΝΟΥ  
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ 48431  
Επ. Τηλεφώνου 4 - ΑΙΓΙΟ - Τηλ. 23288-24973  
ΑΦΜ: 041870936 - ΔΟΥΤ. ΑΙΓΙΟΥ

ΥΠΟΓΡΑΦΗ

56083/1229



χρον. μετ.: ΙΟΥΝΙΟΣ 2015

μελέτης: Γ. ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ

όργανο σχεδίου: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

θέση έργου: ΘΕΣΗ "ΦΟΥΡΝΟΣ" Τ.Κ ΚΟΥΝΙΝΑΣ Δ.Ε ΑΙΓΙΟΥ ΑΙΜΟΣ ΑΙΓΙΑΕΙΑΣ

έργο: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΑΙ ΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

εργόσημο: ΣΠΗΛΑΙΟΤΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΝΕΤΑ

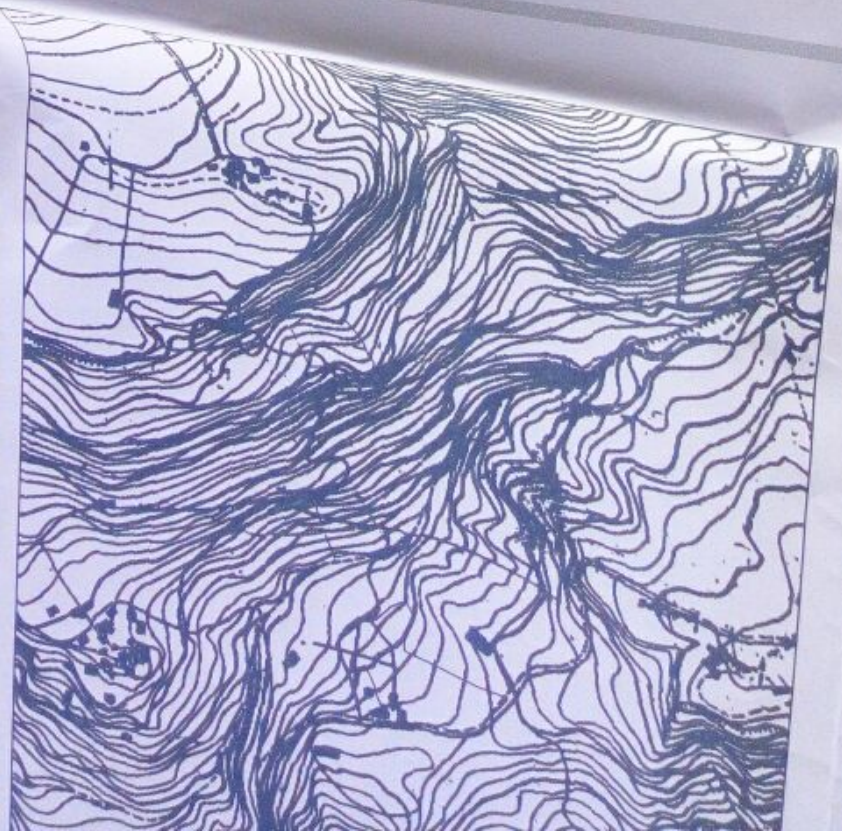
ΕΠΙΣΚ. ΤΙΜΟΘΕΟΥ 4 - 25100 ΑΙΓΙΟ  
ΤΗΛ. (26910) 23288 - 24973 FAX: 23288

αρχιτεκτων-μηχανικός

ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ

μελέτη \* διακόσμηση  
κατασκευή \* επιβάλεψη

Τεχνικό Γραφείο





ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ

Με τη βοήθεια  
των ορθογωνικών συντεταγμένων  
των κορυφών του

A/A	X	Ψ	ΜΗΚΟΣ
1	326696.32	4230616.34	15.39
2	326704.17	4230603.10	22.40
3	326714.87	4230583.42	16.83
4	326702.33	4230572.19	16.03
5	326687.35	4230566.48	5.39
6	326682.01	4230565.73	9.33
7	326672.78	4230567.09	10.96
8	326662.14	4230564.48	10.40
9	326654.46	4230571.49	10.23
10	326647.36	4230578.86	13.43
11	326641.52	4230590.95	7.36
12	326636.22	4230596.05	7.63
13	326637.98	4230603.47	3.56
14	326640.93	4230605.46	5.08
15	326644.88	4230608.65	7.08
16	326651.38	4230611.45	9.09
17	326660.47	4230611.50	21.28
18	326681.74	4230612.19	15.16

$$E = 1/2 \sum (X_i + X_{i+1}) (\Psi_i - \Psi_{i+1})$$

$$E = 2811.71 \text{ τ.μ}$$

- Ο παρ  
1. Τε  
πόλε  
2. Η  
χρήμ  
3. Ε  
προ  
4.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΥ

	περιοχολογία
	οριο διακρίσεως
	δενιά λίγνης
	φωτογραμμείο
	κτίσμα
	ζώνες όχθου
	πρασές ποδύ
	πρασές φυτό
	κλίμα ισοδύνη

Αποσπάση από εικόνα  
 βορρορικής λίγνης εκτός κλίμακας  
 επιβαλόν την θέση του αποσπασίου

ΠΑΡΕΚΟΜΕ  
 λήψης διαμηνών  
 Δοσολογίας

ΔΑΣΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ

ΔΑΣΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ

ΔΑΣΙΚΗ ΕΚΤΑΣΗ

Διακρίση Άνωτα Διαμηνούκου  
 Ε=2811,71μ

Διακρίση Άνωτα Διαμηνούκου

Α/Α	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑ
1	423000	423000	423000
2	423000	423000	423000
3	423000	423000	423000
4	423000	423000	423000
5	423000	423000	423000
6	423000	423000	423000
7	423000	423000	423000
8	423000	423000	423000
9	423000	423000	423000
10	423000	423000	423000
11	423000	423000	423000
12	423000	423000	423000
13	423000	423000	423000
14	423000	423000	423000
15	423000	423000	423000
16	423000	423000	423000
17	423000	423000	423000
18	423000	423000	423000
19	423000	423000	423000
20	423000	423000	423000

