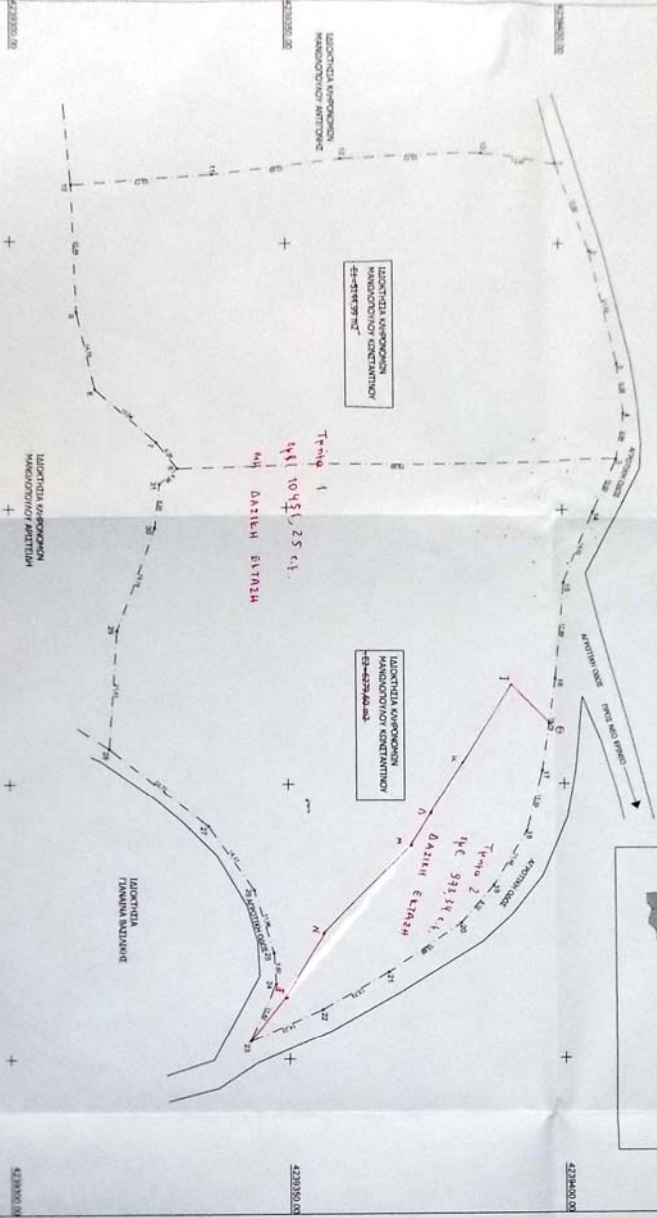


ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ ΓΕΓΡΑΜΜΕΝΗΣ ΕΣΤΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΣΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ



Α. ΔΕΣΜΩΣΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΣΤ. ΣΤ.	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΚΕΚΛΩΜΕΝΟ	ΚΑΛΩΣΜΑ	ΚΑΛΩΣΜΑ	ΚΑΛΩΣΜΑ	ΚΑΛΩΣΜΑ	ΚΑΛΩΣΜΑ
1	10	10	10	10	10	10	10
2	10	10	10	10	10	10	10
3	10	10	10	10	10	10	10
4	10	10	10	10	10	10	10
5	10	10	10	10	10	10	10
6	10	10	10	10	10	10	10
7	10	10	10	10	10	10	10
8	10	10	10	10	10	10	10
9	10	10	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10	10	10
11	10	10	10	10	10	10	10
12	10	10	10	10	10	10	10
13	10	10	10	10	10	10	10

Β. ΔΕΣΜΩΣΗ ΤΗΣ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ

ΣΤ. ΣΤ.	ΑΝΟΙΧΤΟ	ΚΕΚΛΩΜΕΝΟ	ΚΑΛΩΣΜΑ	ΚΑΛΩΣΜΑ	ΚΑΛΩΣΜΑ	ΚΑΛΩΣΜΑ	ΚΑΛΩΣΜΑ
1	10	10	10	10	10	10	10
2	10	10	10	10	10	10	10
3	10	10	10	10	10	10	10
4	10	10	10	10	10	10	10
5	10	10	10	10	10	10	10
6	10	10	10	10	10	10	10
7	10	10	10	10	10	10	10
8	10	10	10	10	10	10	10
9	10	10	10	10	10	10	10
10	10	10	10	10	10	10	10
11	10	10	10	10	10	10	10
12	10	10	10	10	10	10	10
13	10	10	10	10	10	10	10

Α. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Επικεκλημένος οδοτικός εργολάβος. Η εργασία θα γίνει σύμφωνα με τις προδιαγραφές που περιγράφονται στο ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ.

ΕΡΓΑΣΙΑ: 1:5000 (ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ)

Β. ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

1. Το οδοτικό έργο θα κατασκευαστεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές που περιγράφονται στο ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ.

2. Το οδοτικό έργο θα κατασκευαστεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές που περιγράφονται στο ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ.

3. Το οδοτικό έργο θα κατασκευαστεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές που περιγράφονται στο ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑ.

Ε. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

ΕΡΓΑΣΙΑ: 1:5000 (ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ)

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΜΑΝΔΟΥΤΟΥΔΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΕΡΓΟΔΑΤΗΣ: ΚΙΝΗΤΟΣ ΣΤΗΛΟΤΡΟΦΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.

ΕΡΓΑΣΙΑ: 1:5000 (ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ)

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΜΑΝΔΟΥΤΟΥΔΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΕΡΓΟΔΑΤΗΣ: ΚΙΝΗΤΟΣ ΣΤΗΛΟΤΡΟΦΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.



ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ 1:5000 (ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ)

ΚΙΝΗΤΟΣ ΣΤΗΛΟΤΡΟΦΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΜΑΝΔΟΥΤΟΥΔΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	
ΕΡΓΟ ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ	
ΕΡΓΟΔΑΤΗΣ ΚΙΝΗΤΟΣ ΣΤΗΛΟΤΡΟΦΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.	ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ 1:5000
ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ	ΕΡΓΟ ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ ΜΑΝΔΟΥΤΟΥΔΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	ΕΡΓΟΔΑΤΗΣ ΚΙΝΗΤΟΣ ΣΤΗΛΟΤΡΟΦΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΜΑΝΔΟΥΤΟΥΔΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΕΡΓΟΔΑΤΗΣ: ΚΙΝΗΤΟΣ ΣΤΗΛΟΤΡΟΦΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.

ΕΡΓΑΣΙΑ: 1:5000 (ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ)

ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ: ΑΝΤΩΝΙΑΝΑ

ΕΡΓΟ: ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΩΝ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΜΑΝΔΟΥΤΟΥΔΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

ΕΡΓΟΔΑΤΗΣ: ΚΙΝΗΤΟΣ ΣΤΗΛΟΤΡΟΦΟΣ ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ & ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΟΡΙΩΝ

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
1	324884.853	4239399.691
2	324901.473	4239405.561
3	324922.558	4239410.343
4	324931.882	4239411.480
5	324940.592	4239409.942
6	324942.388	4239330.310
7	324937.408	4239326.524
8	324927.295	4239315.398
9	324912.899	4239312.016
10	324889.473	4239311.102
11	324887.248	4239336.733

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
12	324884.470	4239360.147
13	324883.830	4239385.856
14	324950.460	4239405.502
15	324963.431	4239400.172
16	324981.034	4239398.408
17	324997.638	4239395.947
18	325008.658	4239393.057
19	325018.460	4239387.072
20	325025.313	4239381.091
21	325034.225	4239367.952

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
22	325041.021	4239356.019
23	325046.790	4239343.015
24	325036.342	4239347.629
25	325030.735	4239347.255
26	325019.289	4239343.784
27	325007.698	4239335.627
28	324993.581	4239317.821
29	324972.026	4239319.305
30	324953.570	4239326.323
31	324945.410	4239327.145


ΙΔ : 1	ΣΗΜΕΙΑ : 13	ΕΜΒΑΔΟΝ : 5144.99 τμ										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

ΙΔ : 1	ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ				
ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
1 - 2	17.63	6 - 7	6.26	10 - 11	25.73
2 - 3	21.62	7 - 8	15.04	11 - 12	23.58
3 - 4	9.39	8 - 9	14.79	12 - 13	25.72
4 - 5	8.84	9 - 10	23.44	13 - 14	13.87
5 - 6	79.65				

Τμήμα 2	ΣΗΜΕΙΑ : 20	ΕΜΒΑΔΟΝ : 6279.60 τμ										
5	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	6						

Τμήμα 2	ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ				
ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
5 - 14	10.82	20 - 21	15.88	27 - 28	22.72
14 - 15	14.02	21 - 22	13.73	28 - 29	21.61
15 - 16	17.69	22 - 23	14.23	29 - 30	19.75
16 - 17	16.79	23 - 24	11.42	30 - 31	8.20
17 - 18	11.39	24 - 25	5.62	31 - 6	4.38
18 - 19	11.48	25 - 26	11.96	6 - 5	79.65
19 - 20	9.10	26 - 27	14.17		

Οι εμβαδομετρήσεις έγιναν αναλυτικά από τον πίνακα των συντεταγμένων και τη σχέση
 $E = 1/2 \sum X_i (Y_{i+1} - Y_{i-1})$



<u>Σημείο</u>	<u>X</u>	<u>Y</u>
Θ	324989.98	4239397.08
I	324982.64	4239390.79
K	325002.48	4239377.56
A	325011.48	4239372.27
M	325017.30	4239365.13
N	325027.62	4239355.60
Ξ	325044.02	4239346.34