



Με τη Βαρύτητα
των ορθογωνίων διαιρετηρίων
των κομμάτων του

ΔΙΑΜΕΤΡΑ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
51	599.72	2701.58	284.42
52	588.25	2709.89	253.35
53	592.25	2679.75	243.63
54	582.25	2689.25	243.63
55	594.04	2683.71	24.15
56	577.74	2682.25	21.45
57	578.54	2674.25	219.93
58	599.72	2701.56	124.83
Ε	Σ(Χ + Χ' + Υ' - Υ) * 1/10		Ε=21.450,20μ²

Με τη Βαρύτητα
των ορθογωνίων διαιρετηρίων
των κομμάτων του

ΔΙΑΜΕΤΡΑ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
51	599.72	2701.58	284.42
52	588.25	2709.89	253.35
53	592.25	2679.75	243.63
54	582.25	2689.25	243.63
55	594.04	2683.71	24.15
56	577.74	2682.25	21.45
57	578.54	2674.25	219.93
58	599.72	2701.56	124.83
Ε	Σ(Χ + Χ' + Υ' - Υ) * 1/10		Ε=21.450,20μ²

ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΧΗ ΠΤΗΡΕΥΑ
Με τη Βαρύτητα
των ορθογωνίων διαιρετηρίων
των κομμάτων του

ΔΙΑΜΕΤΡΑ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
52	571.63	2737.31	122.36
53	603.31	2696.43	122.36
54	590.99	2671.12	20.68
55	621.12	2684.18	20.68
56	573.22	2681.24	21.45
57	571.24	2739.43	113.90
58	588.27	2679.82	67.50
59	584.61	2706.40	22.56
Ε	Σ(Χ + Χ' + Υ' - Υ) * 1/10		Ε=31.008,39μ²

ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΧΗ ΠΤΗΡΕΥΑ
Με τη Βαρύτητα
των ορθογωνίων διαιρετηρίων
των κομμάτων του

ΔΙΑΜΕΤΡΑ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
52	571.63	2737.31	122.36
53	603.31	2696.43	122.36
54	590.99	2671.12	20.68
55	621.12	2684.18	20.68
56	573.22	2681.24	21.45
57	571.24	2739.43	113.90
58	588.27	2679.82	67.50
59	584.61	2706.40	22.56
Ε	Σ(Χ + Χ' + Υ' - Υ) * 1/10		Ε=31.008,39μ²

ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΧΗ ΠΤΗΡΕΥΑ
Με τη Βαρύτητα
των ορθογωνίων διαιρετηρίων
των κομμάτων του

ΔΙΑΜΕΤΡΑ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
52	571.63	2737.31	122.36
53	603.31	2696.43	122.36
54	590.99	2671.12	20.68
55	621.12	2684.18	20.68
56	573.22	2681.24	21.45
57	571.24	2739.43	113.90
58	588.27	2679.82	67.50
59	584.61	2706.40	22.56
Ε	Σ(Χ + Χ' + Υ' - Υ) * 1/10		Ε=31.008,39μ²

ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΧΗ ΠΤΗΡΕΥΑ
Με τη Βαρύτητα
των ορθογωνίων διαιρετηρίων
των κομμάτων του

ΔΙΑΜΕΤΡΑ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
52	571.63	2737.31	122.36
53	603.31	2696.43	122.36
54	590.99	2671.12	20.68
55	621.12	2684.18	20.68
56	573.22	2681.24	21.45
57	571.24	2739.43	113.90
58	588.27	2679.82	67.50
59	584.61	2706.40	22.56
Ε	Σ(Χ + Χ' + Υ' - Υ) * 1/10		Ε=31.008,39μ²

ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΧΗ ΠΤΗΡΕΥΑ
Με τη Βαρύτητα
των ορθογωνίων διαιρετηρίων
των κομμάτων του

ΔΙΑΜΕΤΡΑ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
52	571.63	2737.31	122.36
53	603.31	2696.43	122.36
54	590.99	2671.12	20.68
55	621.12	2684.18	20.68
56	573.22	2681.24	21.45
57	571.24	2739.43	113.90
58	588.27	2679.82	67.50
59	584.61	2706.40	22.56
Ε	Σ(Χ + Χ' + Υ' - Υ) * 1/10		Ε=31.008,39μ²

ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΧΗ ΠΤΗΡΕΥΑ
Με τη Βαρύτητα
των ορθογωνίων διαιρετηρίων
των κομμάτων του

ΔΙΑΜΕΤΡΑ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
52	571.63	2737.31	122.36
53	603.31	2696.43	122.36
54	590.99	2671.12	20.68
55	621.12	2684.18	20.68
56	573.22	2681.24	21.45
57	571.24	2739.43	113.90
58	588.27	2679.82	67.50
59	584.61	2706.40	22.56
Ε	Σ(Χ + Χ' + Υ' - Υ) * 1/10		Ε=31.008,39μ²

ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΧΗ ΠΤΗΡΕΥΑ
Με τη Βαρύτητα
των ορθογωνίων διαιρετηρίων
των κομμάτων του

ΔΙΑΜΕΤΡΑ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
52	571.63	2737.31	122.36
53	603.31	2696.43	122.36
54	590.99	2671.12	20.68
55	621.12	2684.18	20.68
56	573.22	2681.24	21.45
57	571.24	2739.43	113.90
58	588.27	2679.82	67.50
59	584.61	2706.40	22.56
Ε	Σ(Χ + Χ' + Υ' - Υ) * 1/10		Ε=31.008,39μ²

ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΙΧΗ ΠΤΗΡΕΥΑ
Με τη Βαρύτητα
των ορθογωνίων διαιρετηρίων
των κομμάτων του

ΔΙΑΜΕΤΡΑ	Χ	Υ	ΜΗΚΟΣ
52	571.63	2737.31	122.36
53	603.31	2696.43	122.36
54	590.99	2671.12	20.68
55	621.12	2684.18	20.68
56	573.22	2681.24	21.45
57	571.24	2739.43	113.90
58	588.27	2679.82	67.50
59	584.61	2706.40	22.56
Ε	Σ(Χ + Χ' + Υ' - Υ) * 1/10		Ε=31.008,39μ²



ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ

ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΩΝ ΠΛΑΓΙΩΝ 12, 13, 14 & 15 ΤΜΗΜΑΤΑ
ΕΡΓΟΥ ΤΟΥ 1152 & 1574 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΟΥ ΑΓΡΟΚΗΤΗΜΑΤΟΣ
ΛΕΥΚΙΝΑ

**ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ: ΑΓΡΟΚΗΤΗΜΑ ΛΕΥΚΙΝΑ
ΔΗΜΟΥ ΣΕΡΡΩΝ**

**ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΔΗΜ. ΤΣΑΧΑΝΟΥ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
ΤΜΗΜΑ Δ.Α.Π.**

ΌΜΟΛΟΓΗΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	ΚΑΥΚΑΚΑ 1 : 1000
ΣΕΡΡΕΣ ΜΑΡΤΙΟΣ 2014	Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΑΓΓΕΛΟΣ ΤΣΑΧΑΝΟΥ
Ο ΔΗΜΑΡΧΟΣ ΣΕΡΡΩΝ ΑΓΓΕΛΟΣ ΤΣΑΧΑΝΟΥ	Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΗΜΟΥ ΣΕΡΡΩΝ ΚΑΥΚΑΚΙ ΔΙΑΝΟΜΗΣ