



| ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΡΕΛΟΥ | | Με τη βοήθεια των ορθογώνων ομοεπίπεδων των κορυφών του | |
|-----------------------------|-----------|---|--|
| ΣΗΜΕΙΑ | X | Y | |
| 11 | 453651.98 | 455208.23 | |
| 12 | 453862.43 | 455206.80 | |
| 13 | 453873.94 | 455209.40 | |
| 14 | 453953.07 | 455197.52 | |
| 15 | 453937.27 | 455192.52 | |
| 16 | 453952.04 | 455192.55 | |
| 17 | 454012.62 | 455129.85 | |
| 18 | 454179.83 | 455115.05 | |
| 19 | 454143.51 | 455108.37 | |
| 20 | 453964.71 | 455129.16 | |
| 21 | 453946.35 | 455121.82 | |
| 22 | 453928.84 | 455136.41 | |
| 23 | 453871.29 | 455134.20 | |
| 11 | 453851.88 | 455208.23 | |
| E = Σ(Xi + Xi + 1) * Yi + 1 | | E = 35.494.647 M | |

| ΕΜΒΛΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΡΕΛΟΥ | | Με τη βοήθεια των ορθογώνων ομοεπίπεδων των κορυφών του | |
|-----------------------------|---------|---|--|
| ΣΗΜΕΙΑ | X | Y | |
| 11 | 1379.65 | -14367.81 | |
| 12 | 1368.73 | -14364.00 | |
| 13 | 1355.93 | -14441.12 | |
| 14 | 1292.27 | -14951.72 | |
| 15 | 1280.07 | -14996.40 | |
| 16 | 1263.94 | -15056.34 | |
| 17 | 1201.30 | -15147.37 | |
| 18 | 1029.96 | -15328.36 | |
| 19 | 1065.49 | -15363.84 | |
| 20 | 1248.99 | -15157.14 | |
| 21 | 1268.04 | -15066.90 | |
| 22 | 1284.44 | -15087.67 | |
| 23 | 1350.12 | -14816.19 | |
| 11 | 1379.65 | -14367.81 | |
| E = Σ(Xi + Xi + 1) * Yi + 1 | | E = 35.494.647 M | |

ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ

ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΙΤΩΣΗ ΤΩΝ ΤΡΙΑΩΜ. 68 ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΤ
 ΤΗΜΑ Δ.Α.Π.
 ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ: ΑΝΑΔΙΣΜΟΣ ΧΡΥΣΤΟΣ
 ΔΗΜΟΥ ΣΕΡΡΩΝ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
 ΔΗΜΟΣ ΣΕΡΡΩΝ
 ΤΗΜΑ Δ.Α.Π.

ΘΕΜΑ: ΜΙΣΘΩΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΤ
 ΚΑΜΜΑΚΑ: 1 : 1000

ΣΕΡΡΕΙ ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2013

Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ ΣΕΡΡΩΝ Ο ΔΕΥΤΕΡΗΣ Τ.Υ.Δ Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΑΡΧΗΓΟΣ ΣΕΡΡΩΝ Ο ΔΕΥΤΕΡΗΣ Τ.Υ.Δ Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
 ΑΡΧΗΓΟΣ ΣΕΡΡΩΝ Ο ΔΕΥΤΕΡΗΣ Τ.Υ.Δ Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ
 ΑΡΧΗΓΟΣ ΣΕΡΡΩΝ Ο ΔΕΥΤΕΡΗΣ Τ.Υ.Δ Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΛΤΑ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΛΤΑ
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΕΛΤΑ