

| ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ (ΕΓΣΑ 87) | | | |
|---------------------------------------------|------------|-------------|----------------|
| ΑΑ | X | Y | Μήκη |
| A1 | 341853.488 | 4191442.203 | A1-A2: 15.97 |
| A2 | 341889.429 | 4191441.267 | A2-A3: 14.63 |
| A3 | 341884.013 | 4191440.173 | A3-A4: 11.98 |
| A4 | 341895.775 | 4191437.908 | A4-A5: 10.47 |
| A5 | 341906.145 | 4191436.464 | A5-A6: 18.66 |
| A6 | 341824.525 | 4191433.269 | A6-A7: 9.45 |
| A7 | 341933.695 | 4191431.001 | A7-A8: 12.21 |
| A8 | 341945.013 | 4191426.425 | A8-A9: 10.73 |
| A9 | 341954.641 | 4191421.690 | A9-A10: 16.61 |
| A10 | 341970.324 | 4191416.222 | A10-A11: 10.00 |
| A11 | 341978.804 | 4191410.919 | A11-A12: 6.24 |
| A12 | 341983.632 | 4191406.963 | A12-A13: 12.88 |
| A13 | 341975.903 | 4191396.654 | A13-A14: 14.21 |
| A14 | 341963.477 | 4191403.545 | A14-A15: 7.74 |
| A15 | 341966.563 | 4191407.032 | A15-A16: 9.71 |
| A16 | 341947.274 | 4191409.854 | A16-A17: 10.90 |
| A17 | 341937.417 | 4191414.515 | A17-A18: 7.97 |
| A18 | 341929.866 | 4191417.330 | A18-A19: 8.36 |
| A19 | 341921.961 | 4191419.771 | A19-A20: 9.52 |
| A20 | 341912.503 | 4191420.878 | A20-A21: 5.11 |
| A21 | 341907.428 | 4191421.429 | A21-A22: 8.79 |
| A22 | 341898.857 | 4191423.772 | A22-A23: 7.28 |
| A23 | 341891.727 | 4191424.609 | A23-A24: 5.57 |
| A24 | 341886.175 | 4191425.010 | A24-A25: 4.14 |
| A25 | 341882.034 | 4191425.010 | A25-A26: 6.53 |
| A26 | 341875.509 | 4191424.890 | A26-A27: 4.74 |
| A27 | 341870.770 | 4191424.753 | A27-A28: 2.75 |
| A28 | 341868.132 | 4191423.971 | A28-A29: 15.45 |
| A29 | 341852.894 | 4191424.633 | A29-A1: 17.59 |

Κορυφές: 29 Περίμετρος: 296,18 μ.

ΤΥΠΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ ΕΜΒΑΔΟΥ

$$E = 0.5 \sum_{i=1}^n X_i (Y_{i-1} - Y_{i+1})$$

E (A1, A2, A3, A4, A5, A6, A7, A8, A9, A10, A11, A12, A13, A14, A15, A16, A17, A18, A19, A20, A21, A22, A23, A24, A25, A26, A27, A28, A29, A1) = 1933.64 τμ



ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΕΓΣΑ 87

| | |
|---------------|-------------|
| X | Y |
| B1 341955,047 | 4191421,548 |
| B2 341956,493 | 4191407,053 |



E1 = 373,80 τμ.

Οι συντεταγμένες που αναφέρονται είναι οι παρατηρήσεις που διεξήχθησαν με το SmartNet της εταιρίας M... 576 καναλιών (GPS L1/L2) με τον αριθμό number 71000200454 με...

Τα όρια υπεδείχθησαν...

ΑΜ
ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ :

ΘΕΣΗ ΑΚΙΝΗΤΟΥ
ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ
Π.Ε. ΑΧΑΪΑΣ, ΠΕΡΙΟΧΗ...

ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ : ΣΠΥΡΟΠΟΥΛΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ : ΚΤ...