



**ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ**  
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων ομοεπίπεδων και κλίμακας 1:200

| ΣΗΜΕΙΟ | X         | Y          | ΜΗΚΟΣ |
|--------|-----------|------------|-------|
| Σ1     | 310184.08 | 4238459.88 | 18.56 |
| Σ2     | 310188.71 | 4238441.82 | 20.16 |
| Σ3     | 310170.10 | 4238431.72 | 11.29 |
| Σ4     | 310174.22 | 4238411.26 | 22.97 |
| Σ5     | 310181.74 | 4238397.51 | 4.08  |
| Σ6     | 310194.83 | 4238383.91 | 23.08 |
| Σ7     | 310214.83 | 4238379.50 | 5.02  |
| Σ8     | 310216.75 | 4238374.98 | 2.73  |
| Σ9     | 310216.09 | 4238372.26 | 4.00  |
| Σ10    | 310214.81 | 4238368.54 | 8.23  |
| Σ11    | 310211.17 | 4238363.18 | 7.84  |
| Σ12    | 310207.67 | 4238354.26 | 7.33  |
| Σ13    | 310204.39 | 4238347.85 | 7.61  |
| Σ14    | 310200.63 | 4238341.18 | 69.91 |
| Σ15    | 310198.64 | 4238337.20 | 6.00  |
| Σ16    | 310198.59 | 4238332.21 | 5.00  |
| Σ17    | 310197.74 | 4238327.21 | 14.50 |
| Σ18    | 310193.12 | 4238310.18 | 24.08 |
| Σ19    | 310189.88 | 4238294.43 | 23.08 |
| Σ20    | 310184.08 | 4238280.88 | 34.45 |

**ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΙΚΗ ΓΗΠΕΔΟΥ**  
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων ομοεπίπεδων και κλίμακας 1:200

| ΣΗΜΕΙΟ | X         | Y          | ΜΗΚΟΣ |
|--------|-----------|------------|-------|
| Σ21    | 310186.99 | 4238262.44 | 21.42 |
| Σ22    | 310207.02 | 4238249.71 | 28.81 |
| Σ23    | 310229.29 | 4238244.78 | 18.47 |
| Σ24    | 310218.88 | 4238235.22 | 28.46 |
| Σ25    | 310198.93 | 4238228.74 | 28.38 |
| Σ26    | 310178.05 | 4238215.31 | 18.87 |
| Σ27    | 310172.08 | 4238202.83 | 18.87 |
| Σ28    | 310164.19 | 4238191.97 | 20.43 |
| Σ29    | 310168.99 | 4238182.44 | 20.43 |

$E = 1/2 \sum (X_n + X_{n+1})(Y_n - Y_{n+1})$   
 $E_1 = 3849.44 \mu^2$        $E_2 = 1934.79 \mu^2$

ΔΙΑΣΤΗ Ν551/77

ΑΝΩΤΕΡΟ

Ο ΚΑΤΩ ΠΡΟΓΡΑΜΜΕΝΟΣ ΠΛΑΤΕΙΟΣ ΜΗΝΑΚΟΣ

ΥΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΑΣΗ 0-01-02-03-04-05-06-07-08-09-10 ΤΗΛΕΣΤΗ ΕΙΣ ΜΕΣΟ ΕΝΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ  
 ΔΙΟ. ΕΜΒΑΔΟΥ Ε=3849.44 μ²  
 ΕΠΙΣΤ. ΔΕ ΑΡΧΩ ΚΑΙ ΕΠΙΒΕΒΛΕΜΕΝΟ.

ΥΠΟ ΤΗΝ ΕΠΙΣΤΑΣΗ 02-01-02-03-04-05-06-07-08-09-10 ΤΗΛΕΣΤΗ ΕΙΣ ΜΕΣΟ ΕΝΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ  
 ΔΙΟ. ΕΜΒΑΔΟΥ Ε=1934.79 μ²  
 ΕΠΙΣΤ. ΔΕ ΑΡΧΩ ΚΑΙ ΕΠΙΒΕΒΛΕΜΕΝΟ.

Ο ΜΗΝΑΚΟΣ

**ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΕΩΝ**  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ & Η/Μ

**ΕΡΓΟ: ΕΡΓΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΘΛΗΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ**

|   |  |
|---|--|
| ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ  | ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ                                    |
| ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΓΗΠΕΔΟΥ ΠΟΔΟΣΦΑΙΡΟΥ ΑΝΩ ΚΑΣΤΡΙΤΣΙΟΥ | <b>T5</b>                                      |
| ΠΑΤΡΑ ΙΟΥΛΙΟΣ 2021  | ΚΛΙΜΑΚΑ 1:200                                  |
| Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ  | Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ               |
| ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΟΦΤΑΣ<br>αρχ. τοπογράφος μηχανικός              | Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ & Η/Μ       |
| ΜΑΡΙΑ ΖΕΡΒΑ<br>πολιτικός μηχανικός                        | ΕΛΕΝΗ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ<br>αρχ. τοπογράφος μηχανικός |
| ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ   | ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ                                      |