



Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 1,2,3.....

Εμβαδόν τετραγώνου = 14796.30 τ.μ. - Περίμετρος = 530.27 μ.

| α/α | X | Y | Απόσταση | ---- |
|-----|-----------|------------|----------------|------|
| 1 | 679720.34 | 4530706.74 | | |
| 2 | 679769.69 | 4530744.15 | 1 - 2: 61.93 | |
| 3 | 679784.69 | 4530754.28 | 2 - 3: 18.10 | |
| 4 | 679792.83 | 4530741.82 | 3 - 4: 14.88 | |
| 5 | 679799.69 | 4530721.74 | 4 - 5: 21.22 | |
| 6 | 679825.19 | 4530754.81 | 5 - 6: 30.61 | |
| 7 | 679822.39 | 4530681.53 | 6 - 7: 23.45 | |
| 8 | 679682.42 | 4530582.13 | 7 - 8: 171.67 | |
| 9 | 679632.39 | 4530647.73 | 8 - 9: 82.50 | |
| 10 | 679632.39 | 4530647.73 | 9 - 10: 0.00 | |
| 1 | 679720.34 | 4530706.74 | 10 - 1: 105.91 | |

Πίνακας Συντεταγμένων των κορυφών του 11,12,13.....

Εμβαδόν τετραγώνου = 2368.40 τ.μ. - Περίμετρος = 233.85 μ.

| α/α | X | Y | Απόσταση | ---- |
|-----|-----------|------------|----------------|------|
| 11 | 679825.63 | 4530755.44 | | |
| 12 | 679836.47 | 4530723.57 | 11 - 12: 33.66 | |
| 13 | 679841.41 | 4530695.94 | 12 - 13: 28.95 | |
| 14 | 679822.39 | 4530681.53 | 13 - 14: 23.33 | |
| 15 | 679825.19 | 4530704.81 | 14 - 15: 23.45 | |
| 16 | 679799.69 | 4530721.74 | 15 - 16: 30.61 | |
| 17 | 679792.83 | 4530741.82 | 16 - 17: 21.22 | |
| 18 | 679784.69 | 4530754.28 | 17 - 18: 14.88 | |
| 19 | 679814.39 | 4530774.29 | 18 - 19: 35.77 | |
| 11 | 679825.63 | 4530755.44 | 19 - 11: 21.98 | |