



Απόσπασμα ορθοφωτοχάρτη Ελληνικό Κτηματολόγιο

Βεβαίωση χρήσεων γης

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ

κορ.	τετραγωνί Χ (μ.)	τετραγωνί Υ (μ.)	πλάτος (σε μ.)
A	454923,7700	4134124,7700	112,73
B	454816,3000	4134090,7400	6,08
Γ	454810,5200	4134088,8600	5,96
Δ	454808,6890	4134083,1902	37,64
Ε	454797,4090	4134047,2802	14,90
Ζ	454793,0090	4134033,0402	15,08
Η	454790,5990	4134018,1502	10,64
Θ	454789,4290	4134007,5802	10,92
Ι	454794,0790	4133997,7002	8,20
Κ	454800,7890	4133992,2902	25,33
Λ	454879,1590	4133994,9502	78,40
Μ	454886,0790	4133989,6102	8,74
Ν	454959,3390	4133995,0902	35,74
Ξ	454964,0790	4134019,9702	37,61
Ο	455000,5600	4134029,1300	15,17
Π	455000,9500	4134044,2900	9,62
Ρ	454994,7900	4134053,4500	38,92
Σ	454978,3700	4134088,7400	32,51
Τ	454950,5800	4134105,6000	32,51
Α	454923,7700	4134124,7700	32,51

Εμβαδόν τεμαχίου = 20661,836 τ.μ.
Περίμετρος 576,253 μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΟΡΙΟΥ ΧΑΔΑ

κορ.	τετραγωνί Χ (μ.)	τετραγωνί Υ (μ.)	πλάτος (σε μ.)
A	454923,7700	4134124,7700	112,73
B	454816,3000	4134090,7400	6,08
Γ	454810,5200	4134088,8600	5,96
Δ	454808,6890	4134083,1902	13,7857
Ε	454821,4675	4134077,8663	17,7983
Υ	454828,4718	4134061,5955	59,0178
Χ	454880,5410	4134034,4930	34,3558
Ψ	454913,8960	4134026,2610	7,2900
Ω	454919,5360	4134021,6420	35,9505
Α'	454955,4200	4134023,8280	9,48
Ξ	454964,0790	4134019,9702	37,61
Ο	455000,5600	4134029,1300	15,17
Π	454994,7900	4134053,4500	9,62
Ρ	454978,3700	4134088,7400	38,92
Σ	454950,5800	4134105,6000	32,51
Τ	454923,7700	4134124,7700	32,51

Εμβαδόν τεμαχίου = 12428,067 τ.μ.
Περίμετρος = 470,320 μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ

κορ.	τετραγωνί Χ (μ.)	τετραγωνί Υ (μ.)	πλάτος (σε μ.)
K1	454882,0332	4134040,0926	11,8535
K2	454893,4870	4134037,0402	5,7950
K3	454891,9863	4134031,4088	11,8535
K4	454880,5410	4134053,3802	5,7950
K1	454882,0332	4134040,0926	5,7950

Εμβαδόν κτιρίου = 68,6909 τ.μ.
Περίμετρος 35,2971 μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΔΕΣΑΜΕΝΗΣ 1

κορ.	τετραγωνί Χ (μ.)	τετραγωνί Υ (μ.)	πλάτος (σε μ.)
K5	454901,2310	4134032,7082	1,9832
K6	454901,2310	4134034,2816	4,5359
K7	454902,8044	4134032,7082	1,9533
K8	454901,2310	4134031,1348	4,5457
K9	454899,6577	4134032,7082	1,9832

Εμβαδόν δεξαμενής 1 = 7,7771 τ.μ.
Περίμετρος 9,8588 μ.
Ακτίνα 1,5734 μ.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΔΕΣΑΜΕΝΗΣ 2

κορ.	τετραγωνί Χ (μ.)	τετραγωνί Υ (μ.)	πλάτος (σε μ.)
K10	454918,0256	4133998,2488	1,9832
K11	454920,0004	4133998,4306	4,5359
K12	454920,1792	4133993,8982	1,9533
K13	454918,2352	4133993,7072	4,5457
K10	454918,0256	4133998,2488	1,9832

Εμβαδόν δεξαμενής 2 = 8,9253 τ.μ.
Περίμετρος 13,0181 μ.

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- Όριο Οικοπέδου Ο.Ε.Δ.Α ΥΔΡΑΣ
- Όριο Χ.Α.Δ.Α ΥΔΡΑΣ
- Υφιστάμενο Κτίριο
- Ρέμα
- Χωματοδρόμος
- Δρόμοι Μπετόν
- Φυράδι Πράσινος
- Ισουμείς με ισοδιάσταση 1 μέτρο
- Ισουμείς με ισοδιάσταση 5 μέτρα
- Ισουμείς με ισοδιάσταση 0,5 μέτρα
- Όρια περιοχών αποθέσεων
- Όριο όμορης ιδιοκτησίας