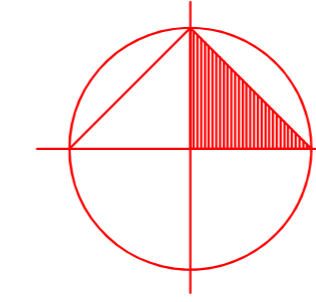
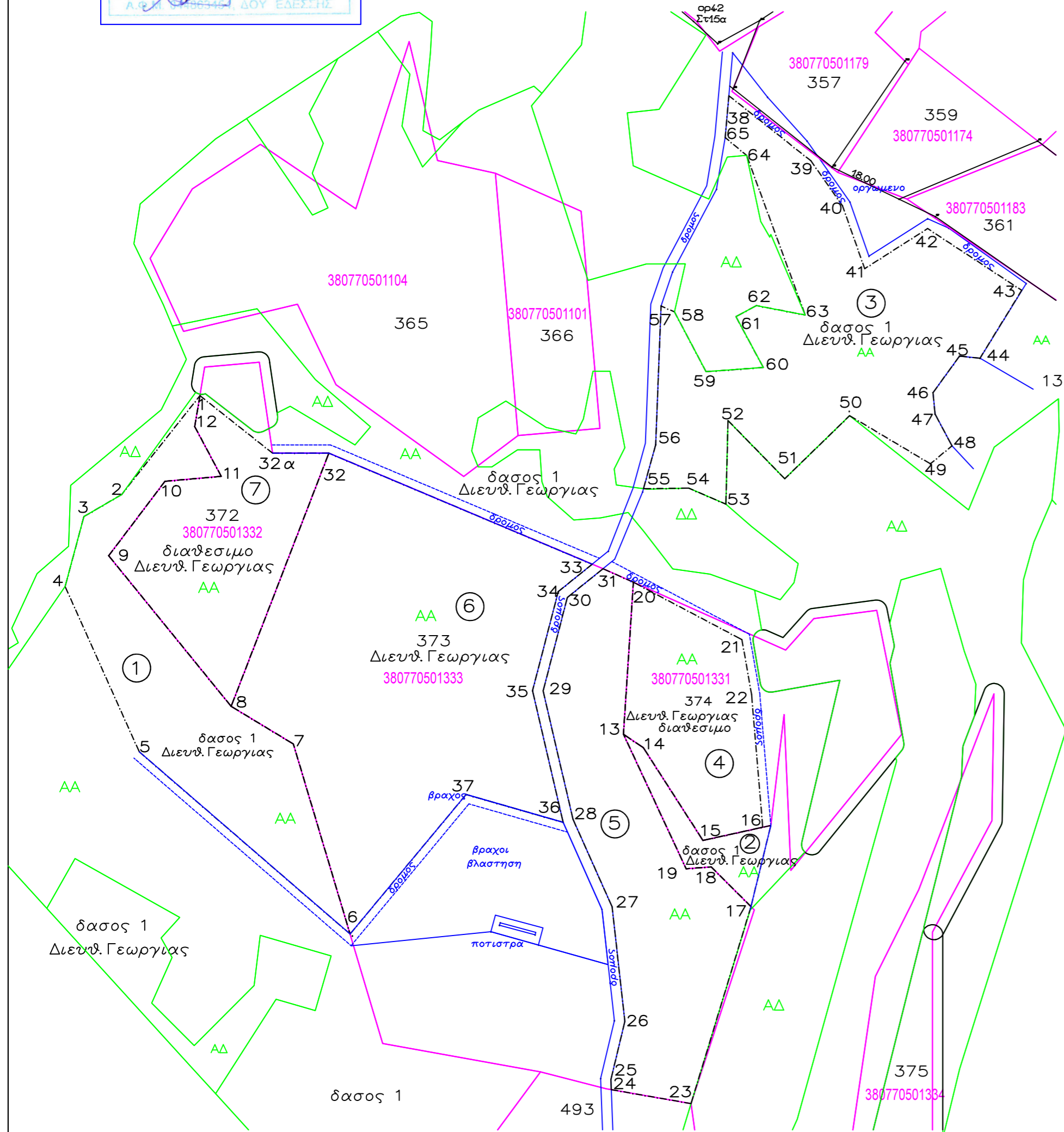


ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ (αρθρο 8, Ν.1599/86)

Σε εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 20 παρ.5 του Ν.3889/2010 όπως τροποποιήθηκε και συμπληρώθηκε με την παρ 3 άρθρο 142, Ν.4483/17 και σύμφωνα με τα στοιχεία του δασικού χαρτη μερικη κυρωση ΦΕΚ 546/Δ/2018, δηλωνω οτι το γεωτεμαχιο με στοιχεια 1,2,3,4...10,11,12-1 : Ε = 2324,00τ.μ., το γεωτεμαχιο 13,14,15,16,17,18,19-13 : Ε = 345,00τ.μ., το γεωτεμαχιο 38,39,40,41...63,64,65-38 : Ε = 3717,00τ.μ., το γεωτεμαχιο 13,20,21,22,16,15,14-13 : Ε = 1426,00τ.μ., το γεωτεμαχιο 13,19,18,17,23,24,25,26,...30,31-13 : Ε = 2803,00τ.μ., το γεωτεμαχιο 8,32,33,34,35,36,37,6,7-8 : Ε = 5538,00τ.μ., το γεωτεμαχιο 1,32α,32,8,9,10,11,12-1 : Ε = 1848,00τ.μ. βρισκονται στο αγροκτημα λυκων και ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΟΥΝ ΣΤΙΣ ΔΑΣΙΚΕΣ ΕΝ ΓΕΝΕΙ ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΔΕΝ ΔΙΕΠΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑΣ

ΕΔΕΣΣΑ 20-10-2020



ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΩΝ
ΣΤΟ ΑΓΡΟΚΤΗΜΑ ΛΥΚΟΙ ΕΔΕΣΣΑΣ
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΜΗΛΩΣΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:1000

- ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ① ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
1,2,3,4...10,11,12-1 : Ε = 2324,00τ.μ.
εντος του υπ αριθμον 1 τεμαχιου
"δασος κοινο" της Διευθ. Γεωργιας
- ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ② ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
13,14,15,16,17,18,19-13 : Ε = 345,00τ.μ.
εντος του υπ αριθμον 1 τεμαχιου
"δασος κοινο" της Διευθ. Γεωργιας
- ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ③ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
38,39,40,41...63,64,65-38 : Ε = 3717,00τ.μ.
εντος του υπ αριθμον 1 τεμαχιου
"δασος κοινο" της Διευθ. Γεωργιας
- ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ④ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
13,20,21,22,16,15,14-13 : Ε = 1426,00τ.μ.
εντος του υπ αριθμον 374 τεμαχιου
διαθεσιμου της Διευθ. Γεωργιας
- ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ⑤ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
13,19,18,17,23,24,25,26,...30,31-13 : Ε = 2803,00τ.μ.
εντος του υπ αριθμον 373 τεμαχιου
λειβαδι κοινο της Διευθ. Γεωργιας
- ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ⑥ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
8,32,33,34,35,36,37,6,7-8 : Ε = 5538,00τ.μ.
εντος του υπ αριθμον 373 τεμαχιου
λειβαδι κοινο της Διευθ. Γεωργιας
- ΕΜΒΑΔΟΝ ΕΚΤΑΣΗΣ ⑦ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ
1,32α,32,8,9,10,11,12-1 : Ε = 1848,00τ.μ.
εντος του υπ αριθμον 372 τεμαχιου
διαθεσιμου της Διευθ. Γεωργιας

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΕΓΣΑ 87 ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΗΑΤΤ

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| 1: X = 330798.15 Y = 4521953.82 | 1: X = 2242.46 Y = -1883.58 |
| 2: X = 330779.13 Y = 4521929.79 | 2: X = 2224.01 Y = -1908.05 |
| 3: X = 330769.95 Y = 4521924.43 | 3: X = 2214.95 Y = -1913.62 |
| 4: X = 330765.41 Y = 4521907.40 | 4: X = 2210.81 Y = -1930.74 |
| 5: X = 330783.40 Y = 4521867.25 | 5: X = 2229.72 Y = -1970.47 |
| 6: X = 330834.64 Y = 4521822.96 | 6: X = 2281.98 Y = -2013.56 |
| 7: X = 330820.86 Y = 4521869.15 | 7: X = 2267.13 Y = -1967.70 |
| 8: X = 330805.74 Y = 4521878.30 | 8: X = 2251.80 Y = -1958.91 |
| 9: X = 330775.97 Y = 4521914.90 | 9: X = 2221.19 Y = -1923.00 |
| 10: X = 330789.65 Y = 4521933.00 | 10: X = 2234.45 Y = -1904.59 |
| 11: X = 330803.33 Y = 4521934.21 | 11: X = 2248.09 Y = -1903.07 |
| 12: X = 330796.89 Y = 4521946.27 | 12: X = 2241.38 Y = -1891.15 |
| 13: X = 330901.05 Y = 4521871.52 | 13: X = 2347.25 Y = -1963.47 |
| 14: X = 330905.89 Y = 4521868.24 | 14: X = 2352.16 Y = -1966.64 |
| 15: X = 330920.37 Y = 4521845.72 | 15: X = 2367.16 Y = -1988.82 |
| 16: X = 330934.89 Y = 4521848.91 | 16: X = 2383.56 Y = -1984.82 |
| 17: X = 330932.04 Y = 4521829.62 | 17: X = 2379.20 Y = -2004.64 |
| 18: X = 330922.38 Y = 4521839.28 | 18: X = 2369.32 Y = -1995.21 |
| 19: X = 330916.30 Y = 4521838.82 | 19: X = 2363.25 Y = -1995.81 |
| 20: X = 330903.48 Y = 4521908.46 | 20: X = 2348.81 Y = -1926.49 |
| 21: X = 330929.85 Y = 4521894.52 | 21: X = 2377.25 Y = -1938.37 |
| 22: X = 330932.20 Y = 4521881.14 | 22: X = 2380.14 Y = -1952.83 |
| 23: X = 330917.48 Y = 4521781.74 | 23: X = 2365.75 Y = -2052.85 |
| 24: X = 330898.11 Y = 4521785.13 | 24: X = 2346.31 Y = -2049.91 |
| 25: X = 330898.02 Y = 4521787.57 | 25: X = 2346.16 Y = -2047.47 |
| 26: X = 330901.39 Y = 4521801.73 | 26: X = 2349.20 Y = -2033.24 |
| 27: X = 330898.30 Y = 4521829.56 | 27: X = 2345.46 Y = -2005.49 |
| 28: X = 330888.78 Y = 4521850.91 | 28: X = 2335.45 Y = -1984.36 |
| 29: X = 330881.55 Y = 4521882.05 | 29: X = 2327.50 Y = -1953.39 |
| 30: X = 330887.42 Y = 4521904.77 | 30: X = 2332.85 Y = -1930.54 |
| 31: X = 330896.09 Y = 4521911.75 | 31: X = 2341.35 Y = -1923.37 |
| 32: X = 330829.47 Y = 4521939.84 | 32: X = 2274.10 Y = -1896.83 |
| 33: X = 330893.47 Y = 4521912.85 | 33: X = 2338.71 Y = -1922.33 |
| 34: X = 330885.21 Y = 4521906.20 | 34: X = 2330.60 Y = -1929.17 |
| 35: X = 330878.97 Y = 4521882.09 | 35: X = 2324.93 Y = -1953.42 |
| 36: X = 330886.39 Y = 4521850.11 | 36: X = 2333.09 Y = -1985.21 |
| 37: X = 330862.81 Y = 4521856.86 | 37: X = 2309.36 Y = -1979.01 |
| 38: X = 330926.67 Y = 4522026.71 | 38: X = 2369.26 Y = -1807.73 |
| 39: X = 330946.60 Y = 4522010.92 | 39: X = 2389.55 Y = -1823.05 |
| 40: X = 330954.28 Y = 4521999.98 | 40: X = 2397.48 Y = -1833.81 |
| 41: X = 330959.68 Y = 4521984.69 | 41: X = 2403.23 Y = -1848.98 |
| 42: X = 330974.97 Y = 4521994.45 | 42: X = 2418.29 Y = -1838.86 |
| 43: X = 330997.82 Y = 4521979.42 | 43: X = 2441.49 Y = -1853.36 |
| 44: X = 330987.69 Y = 4521962.92 | 44: X = 2431.74 Y = -1870.08 |
| 45: X = 330982.73 Y = 4521963.41 | 45: X = 2426.77 Y = -1869.71 |
| 46: X = 330976.26 Y = 4521954.54 | 46: X = 2420.51 Y = -1878.73 |
| 47: X = 330976.77 Y = 4521949.32 | 47: X = 2421.14 Y = -1883.94 |
| 48: X = 330980.89 Y = 4521941.62 | 48: X = 2425.43 Y = -1891.54 |
| 49: X = 330975.64 Y = 4521937.26 | 49: X = 2420.29 Y = -1896.03 |
| 50: X = 330956.02 Y = 4521948.96 | 50: X = 2400.41 Y = -1884.78 |
| 51: X = 330940.25 Y = 4521933.62 | 51: X = 2385.00 Y = -1900.48 |
| 52: X = 330926.48 Y = 4521947.78 | 52: X = 2370.89 Y = -1886.65 |
| 53: X = 330925.96 Y = 4521927.46 | 53: X = 2370.85 Y = -1906.97 |
| 54: X = 330916.91 Y = 4521931.34 | 54: X = 2361.72 Y = -1903.30 |
| 55: X = 330905.92 Y = 4521931.20 | 55: X = 2350.73 Y = -1903.69 |
| 56: X = 330908.89 Y = 4521941.86 | 56: X = 2353.45 Y = -1892.97 |
| 57: X = 330910.20 Y = 4521975.61 | 57: X = 2353.98 Y = -1859.20 |
| 58: X = 330913.46 Y = 4521974.18 | 58: X = 2357.27 Y = -1860.55 |
| 59: X = 330921.12 Y = 4521959.64 | 59: X = 2365.26 Y = -1874.91 |
| 60: X = 330935.05 Y = 4521960.67 | 60: X = 2379.16 Y = -1873.56 |
| 61: X = 330928.39 Y = 4521973.03 | 61: X = 2372.22 Y = -1861.35 |
| 62: X = 330933.37 Y = 4521975.71 | 62: X = 2377.13 Y = -1858.56 |
| 63: X = 330945.23 Y = 4521973.42 | 63: X = 2389.05 Y = -1860.58 |
| 64: X = 330930.99 Y = 4522012.21 | 64: X = 2373.91 Y = -1822.12 |
| 65: X = 330925.77 Y = 4522016.56 | 65: X = 2368.59 Y = -1817.89 |
| 32α X = 330815.79 Y = 4521939.84 | 32α X = 2260.43 Y = -1897.15 |

ΕΔΕΣΣΑ 20-10-2020

