

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ  
ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Ε.Γ.Σ.Α. '87

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ L (m)
A1	342570.506	4190894.637	11.85
A2	342581.441	4190890.064	
A3	342588.916	4190888.046	7.74
A4	342603.540	4190884.097	15.15
A5	342602.337	4190879.177	5.07
A6	342601.120	4190874.685	4.65
A7	342609.463	4190872.644	8.59
A8	342634.636	4190869.152	25.41
A9	342649.565	4190866.986	15.09
A10	342650.843	4190876.141	9.24
A11	342636.224	4190879.293	14.96
A12	342638.172	4190898.866	19.67
A13	342639.794	4190907.154	8.45
A14	342629.569	4190908.392	10.30
A15	342612.342	4190913.634	18.01
A16	342595.302	4190918.337	17.68
A17	342580.399	4190922.632	15.51
A18	342577.346	4190914.131	9.03
A19	342572.642	4190899.518	15.35
A1	342570.506	4190894.637	5.33
ΕΜΒΑΔΟ (A1,A2,...,A19,A1) ΓΕΩΤΕΜΑΧΙΟΥ = 2403.82 m <sup>2</sup>			

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

Σύμφωνα με το Π.Δ. της 24/31.5.1985 (ΦΕΚ 270 Δ'), το άρθρο 10 παρ. 1 του Ν 3212/24/31.12.2003 (ΦΕΚ 308 Α') και το άρθρο 33 του Ν4759/9-12-2020 (ΦΕΚ 245 Α').  
Θέση "ΠΑΝΩ ΑΜΠΕΛΙΑ" στην Κτηματική Περιφέρεια Οικισμού Λυκούριας Τοπικής Κοινότητας Λυκούριας Δημοτικής Ενότητας Κλειτορίας του Δήμου Καλαβρύτων εκτός ορίων οικισμού.