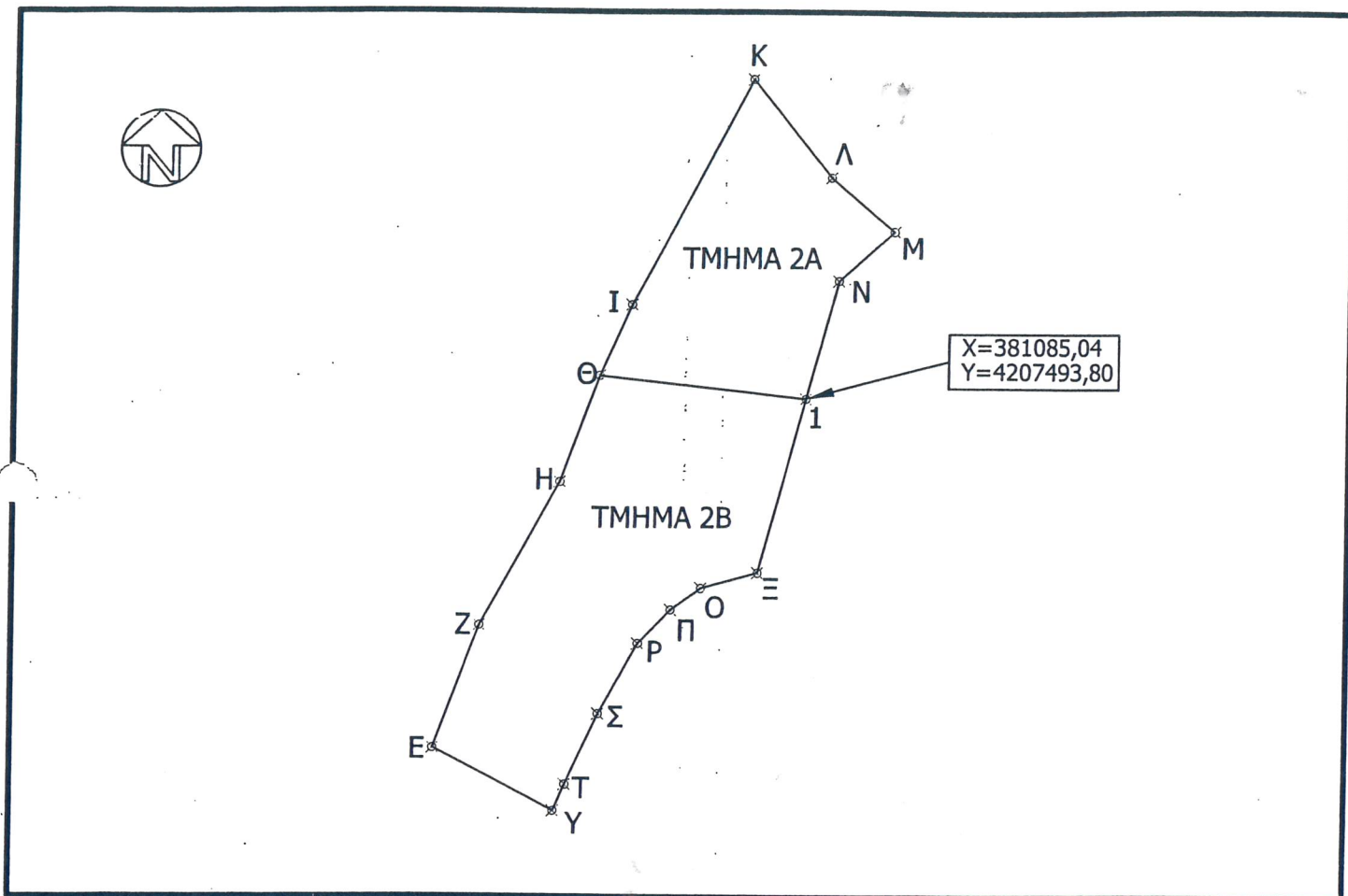


**Τοπογραφικό διάγραμμα που συνοδεύει την από 3-7-2014 αναφορά μου σχετικά με την 82394/4349/2013 Πράξη Χαρακτηρισμού του Δασάρχη Κορίνθου.  
Κλίμακα 1:1000**



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ**

ΣΗΜΕΙΟ	X	Ψ
E	381032,65	4207444,07
Z	381038,96	4207461,47
H	381050,08	4207481,89
Θ	381055,52	4207497,07
I	381059,97	4207507,17
K	381076,78	4207539,36
Λ	381088,29	4207525,32
M	381097,23	4207517,67
N	381089,58	4207510,58
Ξ	381078,35	4207469,03
O	381070,21	4207466,82
Π	381065,90	4207463,75
P	381061,38	4207458,97
Σ	381055,89	4207448,98
T	381051,35	4207438,94
Υ	381049,71	4207435,20
1	381085,04	4207493,80

**ΕΜΒΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ**

Τμήμα 1=981,76τμ  
Τμήμα 2=1.544,91τμ

Ανήκει στην αριθ. 28/2016.....  
Απόφαση Τεχνικής Επιτροπής  
Εξέτασης Αντιρρήσεων Κορίνθιας.

Ο πρόεδρος Η γραμματέας Τα μέλη

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

1. *[Handwritten signature]*
2. *[Handwritten signature]*
3. *[Handwritten signature]*

Κόρινθος 3-7-2014

Ο συντάκτης

*[Handwritten signature]*  
Βασ. Δελής  
Δασολόγος