

**ΓΡΑΦΕΙΟ ΜΕΛΕΤΩΝ**  
ΑΘΑΝΑΣΙΟΥ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ Ε.Μ.Π.

## ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:  
ΠΕΤΤΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ του ΠΑΝΑΓΙΩΤΗ

Περιφέρεια : ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ, Περ. Εν. Αιτωλοακαρνανίας  
Δήμος : Ναυπακτίας, Δημ. Εν. Πλατάνου, Δημ. Κοιν. Αραχόβης  
Θέση : ΠΑΛΙΟΓΟΥΡΝΑ

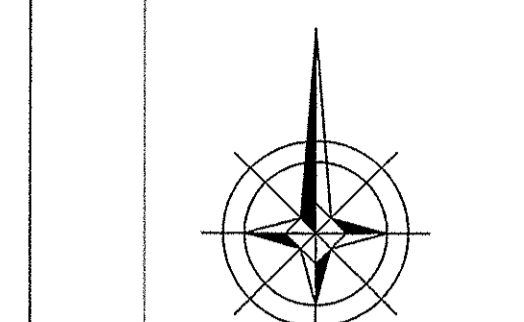
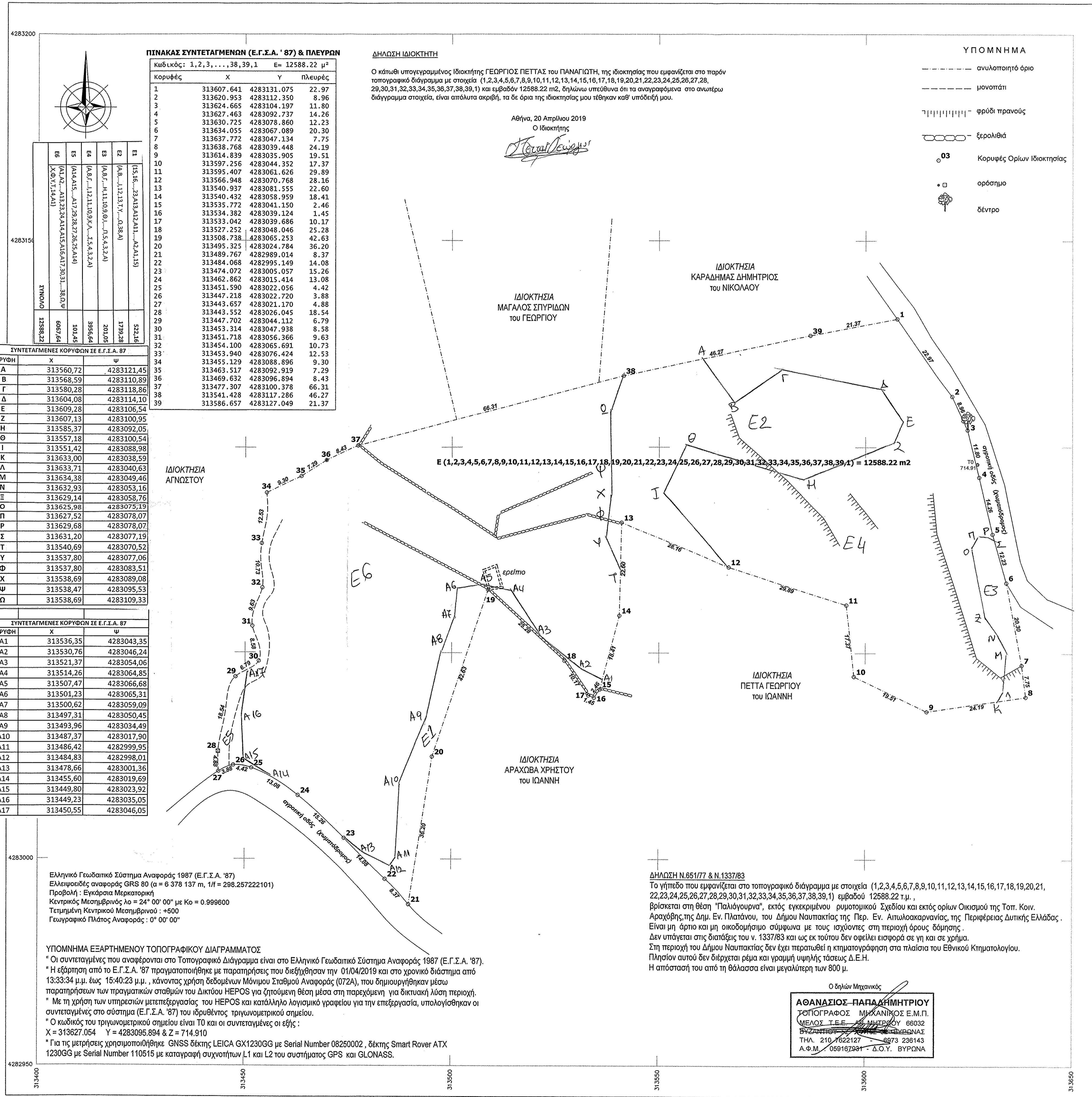
ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ  
ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2019

ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ T4

ΣΥΝΤΑΞΗ

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ 66032  
ΒΥΖΑΝΤΙΝΟΥ 6, ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΡΑΧΟΒΗΣ  
ΤΗΛ. 210 7622127 - 6973 238143  
Α.Φ.Μ. 059167931 - Δ.Ο.Υ. ΒΥΡΩΝΑ



**ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ (Ε.Γ.Σ.Α. '87) & ΠΛΕΥΡΩΝ**

Κορυφές	X	Y	Πλευρές
1	313607.641	4283131.075	22.97
2	313620.953	4283112.350	8.96
3	313624.665	4283104.197	11.80
4	313627.463	4283092.737	14.26
5	313630.725	4283078.860	12.23
6	313634.055	4283067.089	20.30
7	313637.772	4283047.134	7.75
8	313638.768	4283039.448	24.19
9	313614.839	4283035.905	19.51
10	313597.256	4283044.352	17.37
11	313595.407	4283061.626	29.89
12	313566.948	4283070.768	28.16
13	313540.937	4283081.555	22.60
14	313540.432	4283058.959	18.41
15	313535.772	4283041.150	2.46
16	313534.382	4283039.124	1.45
17	313533.042	4283039.686	10.17
18	313527.252	4283048.046	25.28
19	313508.738	4283065.253	42.63
20	313495.325	4283024.784	36.20
21	313489.767	4282989.014	8.37
22	313484.068	4282995.149	14.08
23	313474.072	4283005.057	15.26
24	313462.862	4283015.414	13.08
25	313451.590	4283022.056	4.42
26	313447.218	4283022.720	3.88
27	313443.657	4283021.170	4.88
28	313443.552	4283026.045	18.54
29	313447.702	4283044.112	6.79
30	313453.314	4283047.938	8.58
31	313451.718	4283056.366	9.63
32	313454.100	4283065.691	10.73
33	313453.940	4283076.424	12.53
34	313455.129	4283088.896	9.30
35	313463.517	4283092.919	7.29
36	313469.632	4283096.894	8.43
37	313477.307	4283100.378	66.31
38	313541.428	4283117.286	46.27
39	313586.657	4283127.049	21.37

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΣΕ Ε.Γ.Σ.Α. '87**

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
A	313560,72	4283121,45
B	313568,59	4283110,89
Γ	313580,28	4283118,86
Δ	313604,08	4283114,10
E	313609,28	4283106,54
Z	313607,13	4283100,95
H	313585,37	4283092,05
Θ	313557,18	4283100,54
I	313551,42	4283088,98
K	313633,00	4283038,59
Λ	313633,71	4283040,63
M	313634,38	4283049,46
N	313632,93	4283053,16
Ξ	313629,14	4283058,76
O	313625,98	4283075,19
Π	313627,52	4283078,07
P	313629,68	4283078,07
Σ	313631,20	4283077,19
T	313540,69	4283070,52
Υ	313537,80	4283077,06
Φ	313537,80	4283083,51
X	313538,69	4283089,08
Ψ	313538,47	4283095,53
Ω	313538,69	4283109,33

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΣΕ Ε.Γ.Σ.Α. '87**

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y
A1	313536,35	4283043,35
A2	313530,76	4283046,24
A3	313521,37	4283054,06
A4	313514,26	4283064,85
A5	313507,47	4283066,68
A6	313501,23	4283065,31
A7	313500,62	4283059,09
A8	313497,31	4283050,45
A9	313493,96	4283034,49
A10	313487,37	4283017,90
A11	313486,42	4282999,95
A12	313484,83	4282998,01
A13	313478,66	4283001,36
A14	313455,60	4283019,69
A15	313449,80	4283023,92
A16	313449,23	4283035,05
A17	313450,55	4283046,05

Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)  
Ελλειμματικές αναφοράς GRS 80 (a = 6 378 137 m, 1f = 298.25722101)  
Προβολή : Εγκάρσια Μετατοριστική  
Κεντρικός Μεσημβρινός λo = 24° 00' 00" με Kο = 0.999800  
Τετμημένη Κεντρικού Μεσημβρινού : +500  
Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς : 0° 00' 00"

**ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΞΑΡΤΗΜΕΝΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ**  
\* Οι συντεταγμένες που αναφέρονται στο Τοπογραφικό Διάγραμμα είναι στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87).  
\* Η εξάρτηση από το Ε.Γ.Σ.Α. '87 πραγματοποιήθηκε με παρατηρήσεις που διεξήχθησαν την 01/04/2019 και στο χρονικό διάστημα από 13:33:34 μ.μ. έως 15:40:23 μ.μ., κάνοντας χρήση δεδομένων Μόνιμου Σταθμού Αναφοράς (072Α), που δημιουργήθηκαν μέσω παρατηρήσεων των πραγματικών σταθμών του Δικτύου HEPOS για ζητούμενη θέση μέσα στη παρεχόμενη για δικτυακή άδεια περιοχή.  
\* Με τη χρήση των υπηρεσιών μετεπεξεργασίας του HEPOS και κατάλληλο λογισμικό γραφείο για την επεξεργασία, υπολογίσθηκαν οι συντεταγμένες στο σύστημα (Ε.Γ.Σ.Α. '87) του ιδρυθέντος τριγωνομετρικού σημείου.  
\* Ο κωδικός του τριγωνομετρικού σημείου είναι T0 και οι συντεταγμένες οι εξής :  
X = 313627.054 Y = 4283095.894 & Z = 714.910  
\* Για τις μετρήσεις χρησιμοποιήθηκε GNSS δέκτης LEICA GX1230GG με Serial Number 08250002, δέκτης Smart Rover ATX 1230GG με Serial Number 110515 με καταγραφή συχνοτήτων L1 και L2 του συστήματος GPS και GLONASS.

**ΔΗΛΩΣΗ Ν.651/77 & Ν.1337/83**  
Το γήπεδο που εμφανίζεται στο τοπογραφικό διάγραμμα με στοιχεία (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,1) εμβαδού 12588.22 τ.μ., βρίσκεται στη θέση "Παλιόγουρνα", εκτός εγκεκριμένου ρυμοτομικού Σχεδίου και εκτός ορίων Οικισμού της Τοπ. Κοιν. Αραχόβης της Δημ. Εν. Πλατάνου, του Δήμου Ναυπακτίας της Περ. Εν. Αιτωλοακαρνανίας, της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος. Είναι μη άρτιο και μη οικοδομήσιμο σύμφωνα με τους ισχύοντες στη περιοχή όρους δόμησης. Δεν υπάγεται στις διατάξεις του ν. 1337/83 και ως εκ τούτου δεν οφείλει εισφορά σε γη και σε χρήμα. Στη περιοχή του Δήμου Ναυπακτίας δεν έχει περατωθεί η κτηματογράφηση στα πλαίσια του Εθνικού Κτηματολογίου. Πλησίον αυτού δεν διέρχεται ρέμα και γραμμή υψηλής τάσεως Δ.Ε.Η. Η απόστασή του από τη θάλασσα είναι μεγαλύτερη των 800 μ.

Ο δελτών Μηχανικός  
**ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ**  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.  
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ 66032  
ΒΥΖΑΝΤΙΝΟΥ 6, ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΡΑΧΟΒΗΣ  
ΤΗΛ. 210 7622127 - 6973 238143  
Α.Φ.Μ. 059167931 - Δ.Ο.Υ. ΒΥΡΩΝΑ