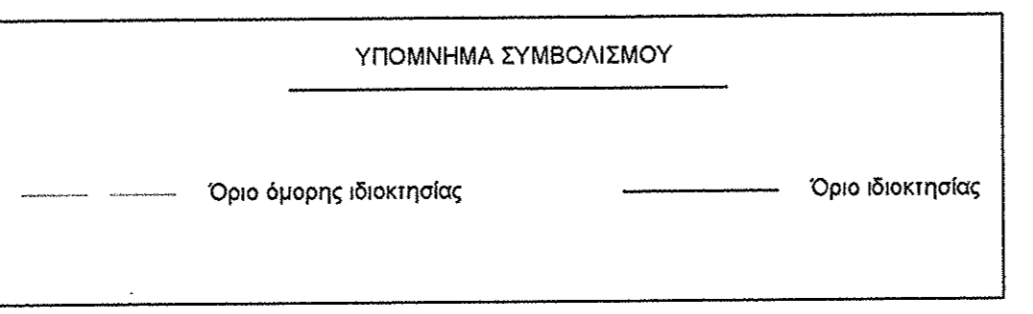


Η τοπογραφική αποτύπωση πραγματοποιήθηκε με γεωδαιτικό σταθμό Focus 8 της Spectra Precision, γωνιομετρικής ακρίβειας 2" και η εξάρτηση στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς έγινε με GPS ProMark 120 της Spectra Precision σε συνάρτηση με το πολυγωνομετρικό δίκτυο της Ηερος.  
 Ελκυσιοίdes G.R.S. 80 α=6378137  
 f= 17299.2572238  
 Εγκάρσια Μετατοπιστική Πρόσθση) Κεντρικός Μεσημβρινός 24' Κ α = -0.8996  
 Στον Μεσημβρινό Αναφοράς το Χ= 500.000



ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ- ΟΔΟΠΟΡΙΚΟ ΣΧΑΡΤΙΦΗΜΑ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ ΑΡ: 6215\_2 ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:50.000

Α. ΕΜΒΛΑΔΟΜΕΤΡΗΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ:  
 E (1,2,3,... 24,25, 1) = 4004,46 τ.μ.

Β. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ:

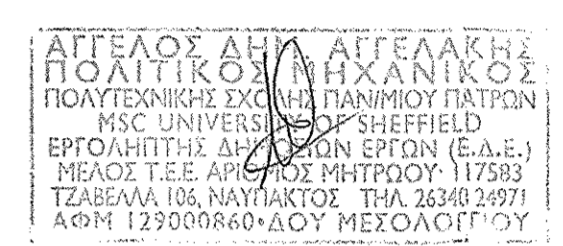
α. ΔΗΛΩΣΗ ΔΕΗ - ΡΕΜΑΤΑ

1) Υπεράνω του γηπέδου δεν διέρχονται γραμμές υψηλής τάσης ΔΕΗ 66-150-400 KVOLTΣ  
 2) Επί του ανωτέρω γηπέδου δεν διέρχονται ποτάμια ή ρέματα.

β. ΔΗΛΩΣΗ 651/77

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος Διπλωματούχος Πολιτικός Μηχανικός Αγγελός Αγγελός, δηλώνει ότι: Το γήπεδο με στοιχεία (1,2,3,... 24,25, 1) = 4004,46 τ.μ., Ιδιοκτήτριας Μαρίας Κυρίτση, Αλεξάνδρου Κυρίτση και Παναγιώτη Κυρίτση, που βρίσκεται σε εκτός σχεδίου περιοχή, στη θέση Σαίτα - Παλασιοναγής Ναυπάκτου, Δήμος Ναυπακτίας, Ν. Αιτωλοακαρνανίας, είναι όριο και οικοδομήσιμο κατά κανόνα σύμφωνα με το ΦΕΚ 270 Δ/1985.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



Γ. ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ

Οι παρακάτω υπογράφοντες, Μαρία Κυρίτση, Αλεξάνδρος Κυρίτσης και Παναγιώτης Κυρίτσης, δηλώνουμε ότι τα αναγραφόμενα στοιχεία στο εν λόγω γήπεδο που είναι ιδιοκτησία μας, είναι απόλυτα ακριβή. Τα δε όρια του γηπέδου τέθηκαν παρουσία μας και με υποδείξη μας.

ΟΙ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ  
 ΗΜΕΙΣ  
 Αγγελός  
 Μ. Κυρίτση

Δ. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ - ΦΕΚ 270 Δ/1985  
 ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ: 4.000 τ.μ.  
 ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΡΟΣΩΠΟ: 45 μ.  
 ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΒΑΘΟΣ: 50,00 μ.  
 ΜΕΓΙΣΤΟ ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ: 10%

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΑΤΑ ΕΓΣΑ '87

ΓΗΠΕΔΟ	E= 4004,46 μ²	Κορυφές	X	Y	Πλευρές
1		307235.236	4251066.474	8.27	
2		307238.133	4251074.220	11.34	
3		307242.322	4251084.763	20.83	
4		307250.028	4251104.117	20.47	
5		307257.506	4251123.170	8.00	
6		307265.375	4251124.620	10.11	
7		307274.252	4251129.459	50.84	
8		307323.794	4251118.057	9.95	
9		307320.486	4251108.675	27.13	
10		307311.464	4251083.089	14.82	
11		307307.544	4251068.794	1.47	
12		307307.806	4251067.344	0.59	
13		307307.865	4251066.760	3.57	
14		307308.624	4251063.268	7.08	
15		307301.892	4251065.476	5.45	
16		307296.483	4251066.145	5.04	
17		307291.572	4251067.260	11.71	
18		307280.009	4251069.116	1.97	
19		307278.197	4251069.892	1.72	
20		307276.517	4251070.271	3.62	
21		307275.010	4251066.983	1.40	
22		307274.418	4251065.709	11.18	
23		307263.244	4251065.898	2.09	
24		307261.152	4251065.886	9.38	
25		307251.772	4251065.881	16.55	
1		307235.236	4251066.474	0	

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ  
 ΑΓΓΕΛΟΣ ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ



ΑΓΓΕΛΟΣ Δ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ  
 Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός, Msc  
 Πολυτεχνικής Σχολής Πανεπιστημίου Πατρών  
 ΤΖΑΒΕΛΛΑ 106, ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ Τ.Κ. 30300  
 τηλ. 2634024971

Τ.Κ. 30300 ΤΖΑΒΕΛΛΑ 106, ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ, τηλ. 2634024971, fax. 6977007107  
 27/07/2016  
 27/07/2016  
 27/07/2016  
 27/07/2016

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
 ΚΥΡΙΤΣΗ ΜΑΡΙΑ  
 ΚΥΡΙΤΣΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ  
 ΚΥΡΙΤΣΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ  
 ΘΕΣΗ: ΣΑΙΤΑ - ΠΑΛΛΙΟΠΑΝΑΓΙΑ  
 ΔΗΜΟΣ: ΝΑΥΠΑΚΤΙΑΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
 ΘΕΩΡΗΣΗ  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ  
 Τ1  
 ΚΛΙΜΑΚΑ  
 ΗΜΕΡΑ  
 1:200  
 03/16