

ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΤΟΜΗΣ ΟΡΙΩΝ
 Ο υπεύθυνος τοπογραφικός διατάκτης του γηπέδου που φαίνεται στο διαγράμμα αυτό, δηλώνει υπεύθυνα ότι τα όρια που αφορούνται σ' αυτό δεν είναι οφθαλμικά υποδείγματα, αλλά είναι με ακριβή μέτρα ελαστικής μολύβδου.

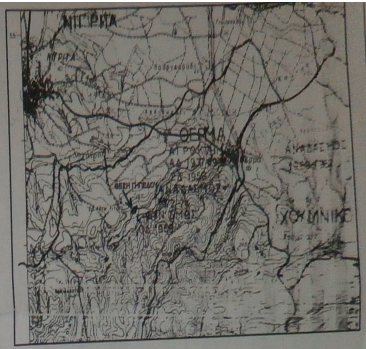
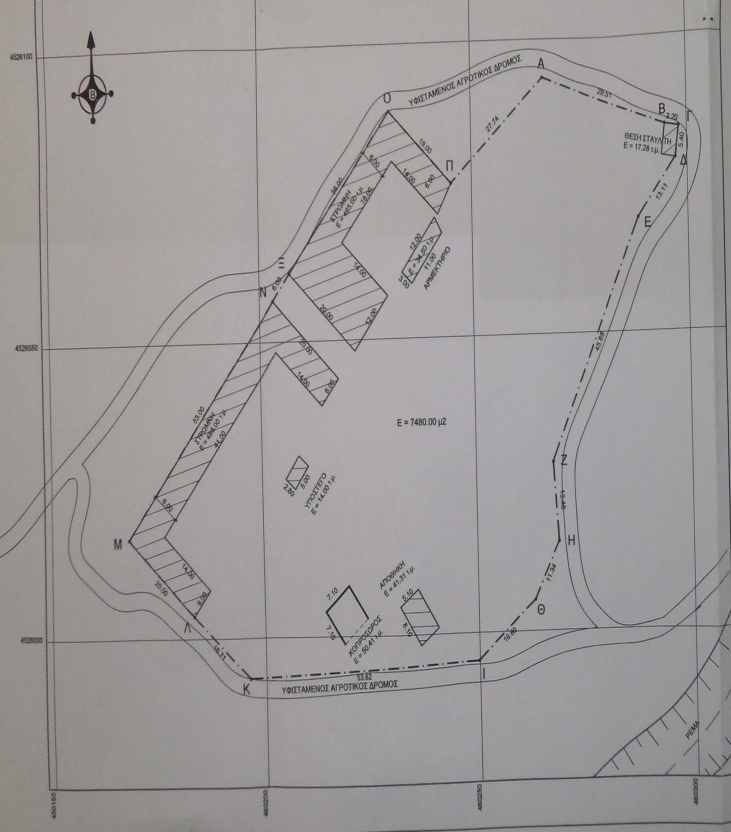
Ο Διατάκτης

ΕΜΒΑΣΜΕΤΡΙΚΗ ΠΥΛΑΙΟΥ
 Με τη βοήθεια του ημερησίου οριζοπέδου των κορυφών του

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΕΓΣΑ '87
A	3221.04	4047.02	29.51
B	3182.81	4072.41	3.20
Γ	3188.93	4071.93	8.40
Δ	3182.48	4068.59	13.11
Ε	3189.23	4059.82	18.82
Ζ	3219.88	4018.13	45.88
Η	3218.82	4022.59	11.34
Θ	3258.72	3995.32	16.59
Ι	3227.87	3982.88	53.82
Κ	3209.92	3989.77	18.11
Λ	3204.43	3987.42	23.00
Μ	3213.47	4004.82	10.00
Ν	3234.54	4044.48	53.00
Ξ	3250.38	4048.88	38.00
Ο	3258.88	4078.25	18.00
Π	3242.57	4083.53	27.74
Α	3221.04	4047.02	45.00

Ε = 7480.00 μ²

ΕΓΣΑ '87



ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ
ΜΑΝΑΣΑΡΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ του ΧΡΙΣΤΟΥ

ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ
ΜΑΝΑΣΑΡΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ του ΧΡΙΣΤΟΥ

ΕΡΓΟ
 ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕ ΣΤΑΥΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ

ΘΕΣΗ
 ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ "ΜΕΓΑΛΟ ΡΕΜΑ" 865β
 ΑΓΡΟΚΗΜΑΤΟΣ ΘΕΡΜΩΝ ΔΗΜΟΥ ΝΙΓΡΙΤΑΣ - Ν. ΣΕΡΡΩΝ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΤΣΑΚΑΝΙΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΠΤΥΧ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2014

ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΤΣΑΚΑΝΙΑΣ Γ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ
 ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΗΤΗΣ Γ.Ε.Ε.Ε.
 ΑΔΑΡΤΕΡΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΝ ΕΡΓΟΝ
 ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ. 307-ΔΟΥ Α ΣΕΡΡΩΝ

ΘΕΩΡΗΣΗ
 2014/05/04
 Γ.Ε.Ε.Ε.
 ΑΔΑΡΤΕΡΟΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΝ ΕΡΓΟΝ
 ΑΡΙΘ. ΠΡΩΤ. 307-ΔΟΥ Α ΣΕΡΡΩΝ

06/05/2015