

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ Ο Ρ Ι Ω Ν

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
A1	389188.811	4136324.937	A2	389189.698	4136324.282	A3	389193.505	4136321.705
A4	389196.289	4136320.172	A5	389199.368	4136319.004	A6	389202.617	4136317.965
A7	389205.549	4136316.713	A8	389204.197	4136315.639	A9	389198.859	4136311.399
A10	389193.018	4136305.511	A11	389177.085	4136291.091	A12	389166.016	4136281.073
A13	389162.438	4136283.925	A14	389161.143	4136284.903	A15	389150.679	4136293.490
A16	389163.019	4136303.666	A17	389187.148	4136323.565			

Ι Δ : 1 ΣΗΜΕΙΑ : 17 ΕΜΒΑΔΟ : 923.76 μ²

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A12
A13	A14	A15	A16	A17							

Ι Δ : 1 ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ

ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
A1 - A2	: 1.10	A2 - A3	: 4.60	A3 - A4	: 3.19
A4 - A5	: 3.28	A5 - A6	: 3.41	A6 - A7	: 3.19
A7 - A8	: 1.73	A8 - A9	: 6.82	A9 - A10	: 8.29
A10 - A11	: 21.49	A11 - A12	: 14.93	A12 - A13	: 4.58
A13 - A14	: 1.62	A14 - A15	: 13.54	A15 - A16	: 15.99
A16 - A17	: 31.28	A17 - A1	: 2.16		

Ι Δ : 2 ΣΗΜΕΙΑ : 13 ΕΜΒΑΔΟ : 628.28 μ²

A1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8	A9	A10	A11	A16
A17											

Ι Δ : 2 ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ

ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
A1 - A2	: 1.10	A2 - A3	: 4.60	A3 - A4	: 3.19
A4 - A5	: 3.28	A5 - A6	: 3.41	A6 - A7	: 3.19
A7 - A8	: 1.73	A8 - A9	: 6.82	A9 - A10	: 8.29
A10 - A11	: 21.49	A11 - A16	: 18.87	A16 - A17	: 31.28
A17 - A1	: 2.16				

Ι Δ : 3 ΣΗΜΕΙΑ : 6 ΕΜΒΑΔΟ : 295.48 μ²

A11	A12	A13	A14	A15	A16

Ι Δ : 3 ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ

ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ	ΠΛΕΥΡΑ	ΜΗΚΟΣ
A11 - A12	: 14.93	A12 - A13	: 4.58	A13 - A14	: 1.62
A14 - A15	: 13.54	A15 - A16	: 15.99	A16 - A11	: 18.87

Το διάγραμμα είναι εξαρτημένο από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο. Οι συντεταγμένες του διαγράμματος αναφέρονται στο προβολικό σύστημα ΕΓΣΑ 87

Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (Ε.Γ.Σ.Α. '87)

Ελλειψοειδές αναφοράς: **GRS80 (a=6378137m, 1/f=298.257222101)**
 Προβολή: **Εγκάρσια Μερκατορική**
 Κεντρικός Μεσημβρινός: **Λο=24°00'00" με Κο=0,999600**
 Τετημενένη Κεντρικού Μεσημβρινού: **+500000m**
 Γεωγραφικό Πλάτος Αναφοράς: **0°00'00"**
 Συντελεστής Κλίμακας Περιοχής: **0.999751**

Υπεύθυνη δήλωση μηχανικού Ν.651/77

Δηλώνω υπεύθυνα ότι για το εικονιζόμενο γήπεδο που βρίσκεται εντός των ορίων του οικισμού ΚΑΤΩ ΚΟΥΤΡΟΥΦΩΝ, ισχύουν τα παρακάτω:

Α. Το γήπεδο με στοιχεία: A1,A2,A3,...A17,A1 Εμβαδού 923,76 τ.μ. βρίσκεται εν μέρει εντός και εν μέρει εκτός των ορίων του οικισμού Νεοχωρίου Τ.Κ. Κορακοβουνίου του Δήμου Βόρειας Κυνουρίας.

- Το τμήμα 1 με στοιχεία: A1,A2,A3,...A11,A16,A17,A1 Εμβαδού 683,10 τ.μ. είναι κατά κανόνα άρτιο και οικοδομήσιμο.

- Το τμήμα 2 με στοιχεία A11,A12,...A16,A11 εμβαδού 295,48τ.μ. που βρίσκεται εκτός ορίων οικισμού, είναι μη άρτιο και μη οικοδομήσιμο.

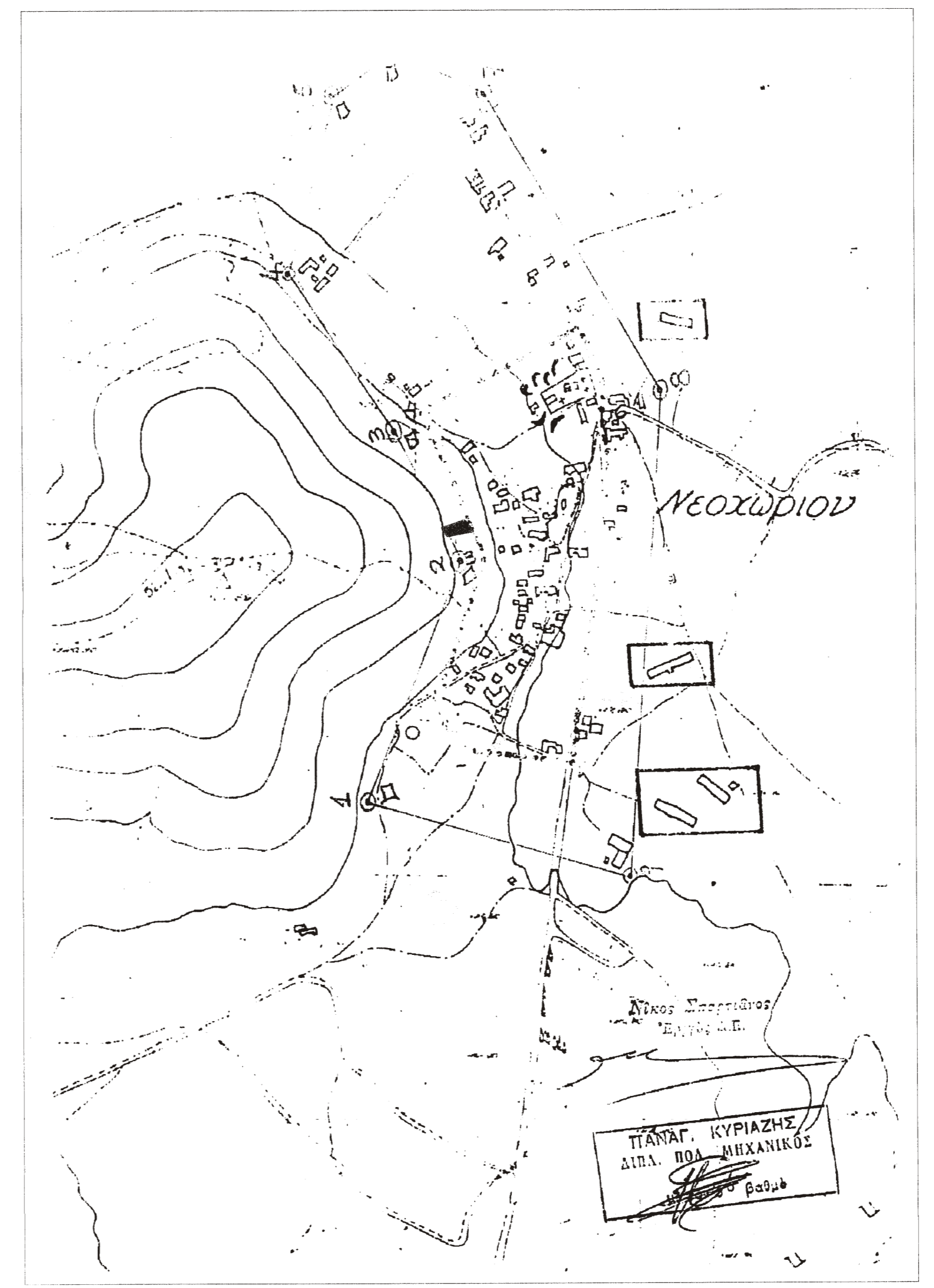
Β. Το γήπεδο δεν οφείλει εισφορά σε γή και χρήμα σύμφωνα με τον ν.1337/1983

Γ. Το γήπεδο βρίσκεται εκτός περιοχής κτηματογράφησης του Εθνικού κτηματολογίου.

Δ. Το γήπεδο απέχει από τη θάλασσα απόσταση μεγαλύτερη των 800,00μ.

Αστρος 12/2016
 Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Κ. ΜΑΝΤΑΣ
 ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΑΣΤΡΟΣ ΚΥΝΟΥΡΙΑΣ
 Αριθμός Μητρώου ΓΕΕ 84023
 Α.Φ.Μ. 106257920 Τ.Κ. ΠΑΡ. ΑΣΤΡΟΥΣ
 ΤΗΛ: 2755029059 FAX: 2755022210



ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ
 ΜΕΛΕΤΩΝ - ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Κ. ΜΑΝΤΑΣ agr.τοπογράφος μηχαν. Ε.Μ.Π.
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ι. ΒΡΕΤΤΑΣ χημικός μηχανικός Ε.Μ.Π.
ΔΗΜΗΤΡΗΣ Ν. ΛΑΜΠΡΟΥ πολιτικός μηχανικός Ε.Μ.Π.

ΑΣΤΡΟΣ ΚΥΝΟΥΡΙΑΣ - Τηλ: 2755029059
 email: tmantas@hol.gr
 astros@hol.gr 6972896157

Εργασίας: **ΜΠΟΥΤΣΙΚΑΚΗΣ ΠΕΤΡΟΣ**

Εργο: **ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ**

Διεύθυνση: **Τ.Δ. ΚΟΡΑΚΟΒΟΥΝΙΟΥ (οικισμός ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ)**

Μελετητές
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Κ. ΜΑΝΤΑΣ

Αρμόδιος: **Κ. Ο. Β.**

Θέμα: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ** Κλίμακα: 1/200

Υπογραφή: **ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Κ. ΜΑΝΤΑΣ** Αρμόδιος
 ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
 ΑΣΤΡΟΣ ΚΥΝΟΥΡΙΑΣ
 Αριθμός Μητρώου ΓΕΕ 84023
 Α.Φ.Μ. 106257920 Τ.Κ. ΠΑΡ. ΑΣΤΡΟΥΣ
 ΤΗΛ: 2755029059 FAX: 2755022210

Ημερομηνία 12/2016