

Στοιχεία Γραφείου

Γραφείο με στοιχεία (1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11.12.1) ιδιοκτησίας Αλιευμάτων Χρησής του Βασιλείου και της Αιθίας, σύμφωνα με τον Νόμο 2653/1998, με σκοπό 100% κατά πλήρη εκτέλεση, κείμενο έκταξο του περιγράμματος της Οριοθέτησης - αλλά εντός της ακτίνας των 800 μ του Ορειώμου ΑΛΦΕΙΟΥ της Γ. Κοινοτικής Στιμωμένης της Δ. Ενότητας Πύργου του Δήμου Πύργου, της Περιφερειακής Ενότητας Ηλείας και ως την θέση εκτάξου.

Βρισκόμενος εντός έκταξο Natura 2000, εντός Ζ.Ο.Ε (ζώνης προστασίας ελέγχου) και εντός έκταξο Αλιείας. Να σημειωθεί ότι λόγω του ότι υπάρχει στην ακτίνα των 800μ, και επιπλέον είναι εκτάξο έκταξο της Περιφέρειας Ηλείας, σύμφωνα με τον Νόμο 2653/1998, με σκοπό 100% κατά πλήρη εκτέλεση, κείμενο έκταξο του περιγράμματος της Οριοθέτησης - αλλά εντός της ακτίνας των 800 μ του Ορειώμου ΑΛΦΕΙΟΥ της Γ. Κοινοτικής Στιμωμένης της Δ. Ενότητας Πύργου του Δήμου Πύργου, της Περιφερειακής Ενότητας Ηλείας και ως την θέση εκτάξου.

Απόσταση Νοτιοανατολικά : 39.18.886 - (ΟΒΚ 886/Α15/09/1987)
Απόσταση Νοτιοδυτικά : 39.18.886 - (ΟΒΚ 719/Α/24.12.1990)
Ε (1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11.12.1) 4.702,00 τ.μ.

Επιβεβαιώθηκε με χωρομετρική αναστολή και θέση των ορίων, συντεταγμένων εκτεταμένων γράμμων. Κατά την ανάλυση των στοιχείων των Γραμμών Ανατολής - Δυσμότητος Μετρήσεων, έγινε διαπιστωθεί συνολική έκταση Κο = 0,994608 λίγρο Στιμωμένης Ανατολής 1987 (082Α 87). Η αναστολή των γράμμων έγινε με τον σταθμό SICK 50 και η δέσμευση των ήλων με διανυσματικό μέτρο, με GPS τύπου L1/L2/L3, μάρκα: Sokkia model S9.

1. Εντός του οριοθέτου υπάρχει Ορειώμας ανατολικής οριοθέτησης περίπου Ε = 3,31 τ.μ και αγράδο.
2. Το ακίνητο διαμεταρριζώνεται με ενοικιαζόμενα, σύμφωνα με θέση και κατάστα.

Όρος Αλιείας - Αρτέμιδος
Αλιείας - Ορειώμας ανατολικής - Αλιείας Πλάτης (ΒΕ2) και Στιμωμένης
Ενοικιαζόμενα, επί τ. Εντός του ορίων οριοθέτου, δεν περιλαμβάνονται στην κτην. ήλωση, εκτός από τμήμα της χωρομετρικής αναστολής, καθώς και χωρομετρικές σημειώσεις, μελέτες χωρομετρικής σημασίας για τον οικισμό, σύμφωνα με τις σχετικές, συννομοτικές και κανονιστικές ενότητες της παρούσης Εργασίας, οι αναμεταρριζώσιμες γραμμές με όρους δέσμευσης που ισχύουν για την Εκτάξο Στιμωμένης Πύργου.

Όρος Δυσμότης γράμμων εκτάξου - ΠΛΑ της 24/31/3.1985 (ΟΒΚ 270 Α').
N. 32.12 / 20/3 (ΟΒΚ 308/Α/31.12.2003) - Άρθρο 10 (Πρόβλεψη για τη δέσμευση εκτάξου εκτάξου).
N. 4759 / 20/3 (ΟΒΚ 246/Α/09.12.2020) - Κεφάλαιο 1
N. 4067 / 20/12 (ΟΒΚ 79/Α/09.04.2020) - Νέος Ορειώμας Κανονιστικής.
ΑΠΡΟΤΙΠΗΛΑ : 4000 τ.μ - κατά κανόνα - άρθρο 1 παρ. α,β

Απόσταση Υποστήριξης Όριων - Ηλεκτρική
Η δέσμευση Αλιευμάτων Χρήση του Βασιλείου, ιδιοκτήτρια του και είναι ακριβώς το ποσοστό 100%, η ίδρυση δηλαδή το νότιο διαμέρισμα εκτάξου ανατολικής οριοθέτησης την ακρίβεια των εκτάξου ορίων της ιδιοκτησίας των Η ΔΙΛΟΥΣΑ ΛΑΟΚΤΗΡΙΑ

Τίτλος Ιδιοκτησίας
Υφ. αριθμός 14.889 / 22.11.1994 συμβόλιου Τριτογενή Παροχή Αερίων, της Συμβολαιογράφου Πύργου Αλεξάνδρας Χαρολάμπους Μιχαήλου - Δημητριάδου, στο οποίο περιγράφεται στα βιβλία μεταγραφών του Δήμου Πύργου, στον τόμο : 4 - αριθμός : 2.675 και ψηφιογράφος : 23, Νοεμβρίου 1994.

Το ακίνητο προερχόταν από τον έτος 1985, δυνάμει του υπ. αριθμού 315 / 24.03.1981 συμβολαιογραφού Δωδεκάς Α' Σοφί του συμβολαιογράφου Βλάσσης Αθανάσιου Αθανάσιου Κλάσιου.

Απόσταση Αγροτών Υποστήριξης Τύπου, ΔΕΗ & Ψήματος
Από το αναρτημένο στο παρόν Γνωστοποίησης Διαγράμματος ακίνητο με στοιχεία Ε (1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11.12.1) = 4.702,00 τ.μ, δεν διέρχεται ενεργή γραμμή τάσης της ΔΕΗ. Επί του ακινήτου δεν διέρχεται βόρεια.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΜ ΜΗΤΡΑΚΟΥ 2 ΠΥΡΓΟΣ
ΑΜ ΕΠΕΜ 2094 - ΑΜ ΤΕΕ 9940

ΗΜΑΝΩΣΤΟΛΟΓΟΣ ΕΣ
ΜΑΝΩΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
ΑΠΟΛΟΓΟΥΣ ΔΗΜ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΜ ΜΗΤΡΑΚΟΥ 2 ΠΥΡΓΟΣ
ΑΜ ΕΠΕΜ 2094 - ΑΜ ΤΕΕ 9940

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΧΡΗΣΤ. ΙΩΡΑΝΗΣ
ΑΠΟΛΟΓΟΥΣ ΔΗΜ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΜ ΜΗΤΡΑΚΟΥ 2 ΠΥΡΓΟΣ
ΑΜ ΕΠΕΜ 2094 - ΑΜ ΤΕΕ 9940

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΜ ΜΗΤΡΑΚΟΥ 2 ΠΥΡΓΟΣ
ΑΜ ΕΠΕΜ 2094 - ΑΜ ΤΕΕ 9940

Απόσταση του N.1337/1985
Το ακίνητο που αναρτηθεί στο παρόν Γνωστοποίησης Διαγράμματος με στοιχεία Ε (1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11.12.1) = 4.702,00 τ.μ, ιδιοκτησίας Αλιευμάτων Χρήσης του Βασιλείου, δεν βρίσκεται στις διαστάσεις των N.1337/85 ΚΑΙ N.2508/97 (όσον αφορά σε τή και αγράδο).

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΜ ΜΗΤΡΑΚΟΥ 2 ΠΥΡΓΟΣ
ΑΜ ΕΠΕΜ 2094 - ΑΜ ΤΕΕ 9940

Απόσταση του N.2508/1995
Το οικόπεδο δεν βρίσκεται στις διαστάσεις του N.2508/95 και δεν είναι κείμενο κτηματογράφου ΚΑΕΚ.

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΜ ΜΗΤΡΑΚΟΥ 2 ΠΥΡΓΟΣ
ΑΜ ΕΠΕΜ 2094 - ΑΜ ΤΕΕ 9940

Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΔΗΜ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΜ ΜΗΤΡΑΚΟΥ 2 ΠΥΡΓΟΣ
ΑΜ ΕΠΕΜ 2094 - ΑΜ ΤΕΕ 9940

Εργοδότης
ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΥΣΗ του Βασιλείου & της Αιθίας
σεύργος Πανεπιστημιακού Χαρτογράφου

Εργο
Αποτίμηση Γράμμο

Θύλη
Εκτός των περιγράμματος της Οριοθέτησης, αλλά εντός της ακτίνας των 800 μ, του Στιμωμένης ανατολικής Οριοθέτησης ΑΛΦΕΙΟΥ της Γ. Κοινοτικής Στιμωμένης της Δ. Ενότητας Πύργου του Δήμου Πύργου Ηλείας, θέση 'Κάματος'.

Μελέτης
Για την Αποτίμηση και Σύνταξη
ΛΑΜΠΡΟΥΛΑΟΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ του Δημήτρου
Πτυχιούχος Μηχανικός Πολιτικών Δομικών Έργων Τ.Ε.
Μανωλοπούλου 63 - Πύργος Ηλείας - Τ.Κ. : 27131
Τηλ : 6973387633 - Email : themis1304@gmail.com

Για την Εξέγερση - Προσφορά
ΙΩΡΑΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ του Χρήστου
Πολίτης Μηχανικός

Αριθμός σχεδίου
Αριθμός σχεδίου
A1

Κλίμακα
1 : 200
Μέτρησης
Μέτρησης

Χρήσης μελέτης
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΑ

Εκτύπωση
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΗΤ. ΙΩΡΑΝΗΣ
ΑΠΟΛΟΓΟΥΣ ΔΗΜ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΜ ΜΗΤΡΑΚΟΥ 2 ΠΥΡΓΟΣ
ΑΜ ΕΠΕΜ 2094 - ΑΜ ΤΕΕ 9940

Εκτύπωση
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΗΤ. ΙΩΡΑΝΗΣ
ΑΠΟΛΟΓΟΥΣ ΔΗΜ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΜ ΜΗΤΡΑΚΟΥ 2 ΠΥΡΓΟΣ
ΑΜ ΕΠΕΜ 2094 - ΑΜ ΤΕΕ 9940

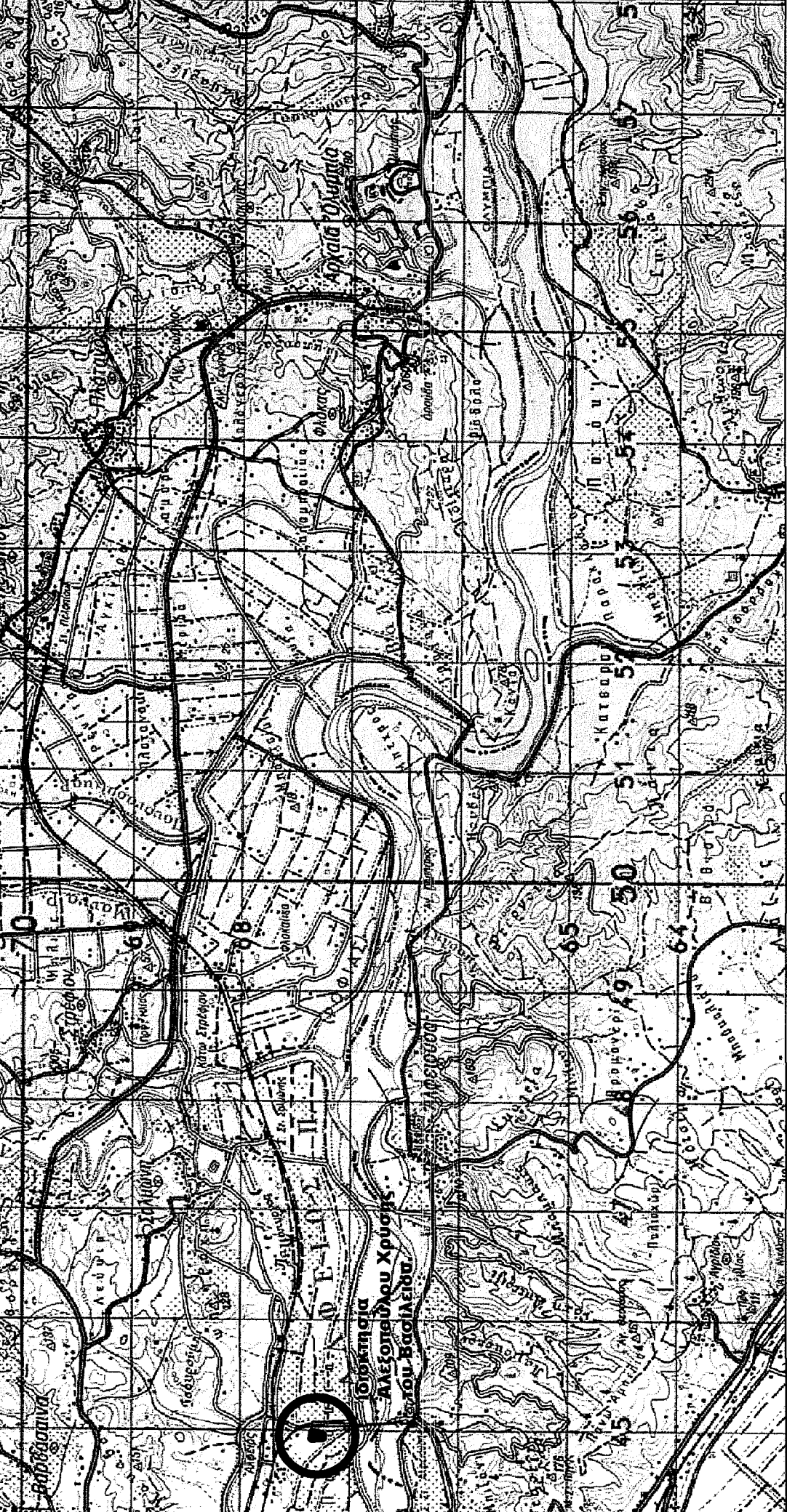
Εκτύπωση
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΜΗΤ. ΙΩΡΑΝΗΣ
ΑΠΟΛΟΓΟΥΣ ΔΗΜ. ΓΕΩΡΓΙΑΔΗΣ
ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΑΜ ΜΗΤΡΑΚΟΥ 2 ΠΥΡΓΟΣ
ΑΜ ΕΠΕΜ 2094 - ΑΜ ΤΕΕ 9940



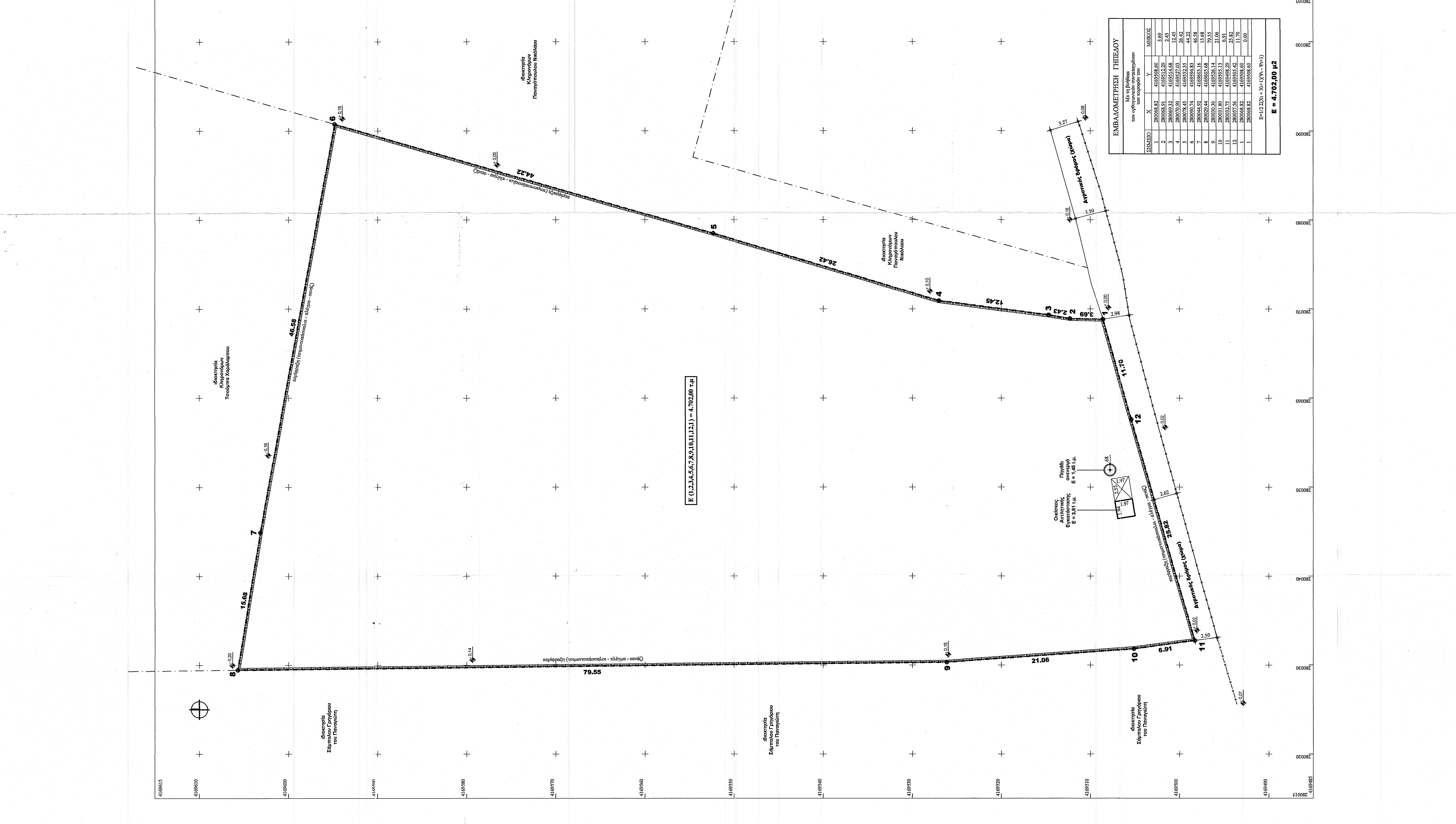
Απόσταση Κεντρομόλιου με οριζώδη Οριοθέσι - Κλίμακα 1 : 5.000



Απόσταση Οριζοπροσοχή - Κλίμακα 1 : 10.000



Απόσταση γύρω Γ.Υ.Σ. - Κλίμακα 1 : 50.000



ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΕΤΡΟΣ
1	290008.83	4109308.66	3,69
2	290008.91	4109312.29	3,69
3	290009.33	4109314.08	12,45
4	290079.85	4109323.35	26,25
5	290079.85	4109323.35	26,25
6	290099.74	4109304.83	15,48
7	290099.74	4109304.83	46,58
8	290099.84	4109305.08	15,48
9	290109.30	4109296.14	21,06
10	290109.30	4109296.14	6,91
11	290109.32	4109298.29	11,26
12	290079.56	4109295.42	11,26
1	290008.83	4109308.66	0,00

Ε = 4.702,00 μ²