



ΠΟΤΑΜΟΣ ΣΥΘΑΣ

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
Χρυσάνθου Νικόλαου

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
Γαυλά Αναστάσιου

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
Σκόρδου Ιωάννη

ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ
κ.λπρ. Φιαλέγκου Ευσταθίου

Ε (1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21) = 4708. m²
ΟΡΟΣΙΟΓΡΑΦΙΑ (ΜΕΜΟΡΗΣ)

Το παρόν ΣΠ ήτοι ΝΑ15191 (ΦΕΚ 819Α/21-09-2011)
Παράρτημα 21 του άρθρου 10 του Ν.1017/78, ΦΕΚ 200 Α/1988, στην όλη του ορισμού υποστηρίζει
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΕΜΒΛΕΜΑ ΠΡΩΤΟΤΥΠΟΥ - 4300-μ.μ. (αρθρο 1 παρ 1α)
ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙ 234.μ.μ.

Για χρήση με πρότυπο σε βάθος 0.5mm, Επικρατούς Ελληνικής
και Κοινότητας Εθνικής και σε επαναλαμβανόμενα μέτρα στον
αξονα με ταυτόσημο οριζόντιο (αρθρο 1 παρ 1β)
Ελάχιστο πάχος οριζόντιο 4.00μ.μ.
Ελάχιστο πάχος 4.5 μ.
Ελάχιστο βάθος 3.0 μ.

Κατά πρότυπο (αρθρο 1 παρ 2) σε 0.25 μ.μ.
Ελάχιστο βάθος οριζόντιο 4.00μ.μ.
Για χρήση με πρότυπο σε βάθος 0.5mm, Επικρατούς Ελληνικής
και Κοινότητας Εθνικής και σε επαναλαμβανόμενα μέτρα στον
αξονα με ταυτόσημο οριζόντιο (αρθρο 1 παρ 1β)
Ε = 750 μ.μ. P = 15 μ.μ. R = 15 μ.μ. R = 15 μ.μ. R = 15 μ.μ.
E = 1200 μ.μ. P = 20 μ.μ. R = 20 μ.μ. R = 20 μ.μ. R = 20 μ.μ.
E = 2000 μ.μ. P = 30 μ.μ. R = 30 μ.μ. R = 30 μ.μ. R = 30 μ.μ.

ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΚΟΤΗΣ ΔΕΛΤΑΙΩΝ
Υποδομή Δελταίου που να παραμένει πάντα στο Ν 1327 / 1983 άρθρο 40

ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΓΙΑ ΡΕΥΣΑ - ΠΕΤΡΑ
Το σχέδιο που αναφέρεται στο παρόν τοπογραφικό διάγραμμα γίνεται με
αξονα με τον άξονα στο σημείο της κατεύθυνσης της κίνησης
ΤΑ ΟΡΟΣΙΑ ΕΠΙΧΡΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΒΑΘΟΣ
ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΚΑΙ ΥΠΑΡΧΟΥΣΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

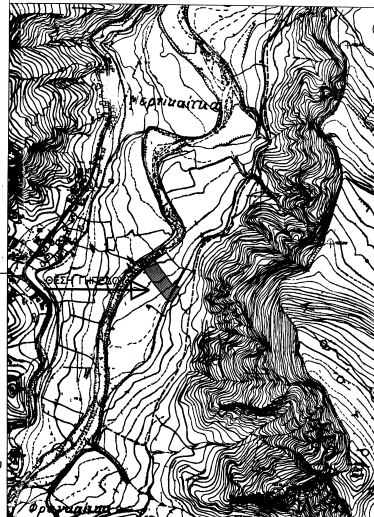
ΔΙΑΚΡΙΣΗ ΚΟΤΗΣ ΟΡΙΩΝ
Το όριο του γράμμου από το σημείο
1,2,3,4...20,21 μ.μ. (αρθρο 4708 μ.μ.)
υποδείξει η κλίμακα
και βάλει το σημείο
H. Βαρούς

Είναι ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΕΣΙΜΟ
Ρυθμίσει με τις προϋποθέσεις παραχώρησης της παρούσας δήλωσης που παραγράφονται στο παρόν διάγραμμα,
με την προϋπόθεση ότι δεν είναι οι ίδιες με τις προϋποθέσεις
και μετά από την προβαλλόμενη προκήρυξη δημοπρασίας από το Διοικητήριο

Το παρόν σχέδιο δεν υπήχθη στις διατάξεις του Ν. 1327/1983 και δεν
πρέπει να εισαχθεί στο Μητρώο Σ.Ο.Π. - Αριθμός από τον Μητρώο 2000 μ.
Αριθμός από τον Μητρώο 2000 μ.

© ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗΣ Γ.Υ.Σ 6344_3 ΚΛΙΜΑΚΑΣ: 1:5000



Όνομα: ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ
Δήμος: ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ ΕΥΡΩΣΤΙΝΗΣ
Θέση: ΤΡΙΤΥΠΑ ΚΑΡΥΩΤΑΚΗ ΜΕΡΙΤΕΙΚΑ ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ
Πηλός Ιδιοκτησίας 25475/24-5-1981 Συμβ Ξυλοκαστρου Γεωργίου Φελοκία

Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα
αναφέρεται την υπ' αριθμό 5322/14/6-6-2012 δήλωση και ηλεκτρονικό κωδικό
αριθμού 390C/48ΕΕΒΦ05Α40

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ : ΦΑΓΚΡΑ ΜΑΡΙΑ ΤΟΥ ΙΩΑΝΝΗ

ΕΜΒΛΕΜΑ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ : Ε (1,2,3,4...20,21) = 4708.50 m²

Δήμος: ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟΥ ΕΥΡΩΣΤΙΝΗΣ Όνομα: ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ

Θέμα σχεδίου
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ Αρ. Σχεδίου
A₁

Κλίμακα: 1:200 Χρόνος Μελέτης: ΙΟΥΝΙΟΣ 2012

Υπογραφή: 15.6.2012
ΡΑΝΑΓΩΤΑ ΜΠΑΡΤΩΝ
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ (Πρόγραμμα Επικρατούς) Χ, Υ, ΚΡΑΤΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ
Ε.Γ.Σ.Α. 87 Γεωγραφικός Δοκίμιος Δοκίμιος
Ελάχιστο βάθος Δοκίμιος 100 μ.μ. (Ε.Γ.Σ.Α. 87)
Ελάχιστο βάθος Δοκίμιος 100 μ.μ. (Ε.Γ.Σ.Α. 87)
Κλίμακα Μετατόπισης (Από τον κωδικό) : α = 0' 30" α = 24' 30" α = 0' 30" α = 0' 30"
Πλάτος Κεντρικού Μέρους (Από τον κωδικό) : 0' 30" α = 0' 30"
Πλάτος Πλευρικών Μέρους (Από τον κωδικό) : 0' 30" α = 0' 30"
Η ΕΛΛΑΔΗ ΚΑΙ ΟΙ ΕΠΙΧΡΗΣΙΜΟΤΗΤΕΣ ΤΟΡΩΝ ΟΡ.3
Η ΕΛΛΑΔΗ ΚΑΙ ΟΙ ΕΠΙΧΡΗΣΙΜΟΤΗΤΕΣ ΤΟΡΩΝ ΟΡ.3 - ΝΕΡΟΣ

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΕΣ ΟΡΙΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
Πίνακας συντελεστών στο ΕΓΣΑ 87

ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΓ	Ε = 4708.50	ΚΟΡΝΗΣ	X	Y	ΠΕΡΙΜΕΤΡΟΣ
1	37884.536	4213462.822	17.77		
2	37885.133	4213464.450	28.08		
3	37884.978	4213471.865	28.95		
4	37885.187	4213447.888	16.06		
5	37884.854	4213452.536	9.91		
6	37885.228	4213427.595	10.21		
7	37885.881	4213431.695	4.90		
8	37889.360	4213426.378	11.11		
9	37890.113	4213418.071	19.45		
10	37889.375	4213422.836	14.83		
11	37885.253	4213388.668	11.72		
12	37887.139	4213379.657	13.93		
13	37884.405	4213365.814	4.27		
14	37886.800	4213388.852	10.39		
15	37884.890	4213391.029	10.53		
16	37884.596	4213411.377	10.18		
17	37883.285	4213418.324	37.47		
18	37883.884	4213448.708	11.04		
19	37883.895	4213457.802	17.50		
20	37884.458	4213471.834	11.58		
21	37887.308	4213480.048	21.15		

E = 102' ΣΧΗ + Χ0 + 1/ΥΥ - Υ0 + 1

