

ΟΔΟΠΟΡΙΚΟ ΣΧΗΜΑΤΑ

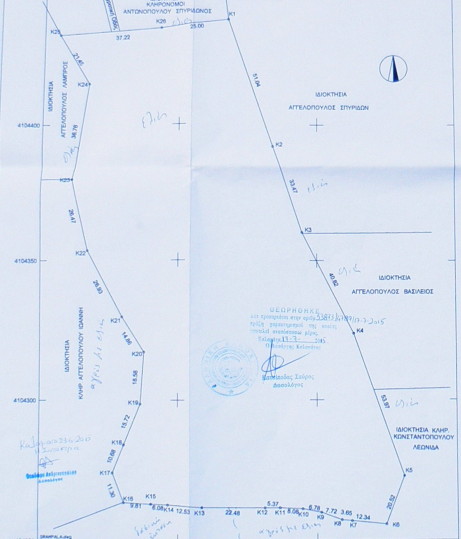
Απο Πλακάδα έως την στροφή 896 μ.
Απο Α έως το Β 843 μ.
Απο Β έως το Γ 446 μ.



ΕΞΕΤΑΣΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ
 ΟΜΟΛΟΓΟΥΜΕΝΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΟΡΟΣ 1:823 ΔΙΣΤΑΣΙΩΝ
 ΔΙΑΜΕΤΡΙΚΗ ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΕΛΕΓΧΟΜΕΝΗ ΚΑΘΕΤΩΣ
 ΠΛΑΧΑΔΑ ΚΑΙ ΠΛΑΚΑΔΑ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΣΤΡΟΦΗ

Καύση	X	Y
K1	309817.52	4154446.19
K2	309818.49	4154591.92
K3	309844.64	4154360.15
K4	309851.18	4154227.27
K5	309861.02	4154212.84
K6	309871.18	4154202.71
K7	309881.31	4154197.21
K8	309881.88	4154207.79
K9	309891.64	4154206.54
K10	309894.74	4154209.24
K11	309895.51	4154209.24
K12	309901.34	4154209.24
K13	309909.88	4154209.24
K14	309929.36	4154202.82
K15	309929.29	4154209.24
K16	309930.48	4154209.24
K17	309931.51	4154214.91
K18	309940.48	4154204.01
K19	309949.44	4154206.61
K20	30997.76	4154317.91
K21	309979.52	4154352.51
K22	309997.22	4154352.54
K23	309997.22	4154379.28
K24	309999.92	4154419.71
K25	309999.51	4154414.48
K26	309999.73	4154436.27
K1	309817.52	4154446.19

Επιβάσει 18179.27



- ΥΠΟΜΟΝΑ**
- Τα όρια έχουν ελεγχθεί από την Γραμμή Επιστημονικών Ερευνών Ε.Γ.Δ. 47
 - Ο καθένας από τους εργάτες υπεργολαβικό ανάλογα προς το κομμάτι τους κερσάρων με την ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ
 - Το όριο έχει παραστασιοποιήσει στα Ε.Γ.Δ. 47 στα 9 η ελευθέρως ερμηνεία της Γραμμής Επιστημονικών Ερευνών Ε.Γ.Δ. 47 από τον αριθμό 5.30987.025 Υ' 4154497.203 Υ.3329.581

ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΕΠΙΣΤΗΜΗ
 Ο δαδύλας υπεύθυνος: Αποστολέας Φώτης Βλαχάκης με Τ.Ε. τον δαδύλα της κατασκευής με στοιχεία 3165461496 και αριθμό μέτρησης για την ανέλιξη των βεβαιώσεων στην επιμέλεια του ελεγκτή.

Ο ΚΑΘΕΝΑΣ

ΔΙΔΑΧΤΗ ΜΥΚΑΝΚΟΥ Ν. 61(77)
 Δύο είναι οι σημεία με τον αριθμό 10 Αρτοποιίας στην Πύλη Αρτοποιίας και ο Υπεργολαβικός Οργανισμός της 1021 Αρτοποιίας της Περιφέρειας Περιφέρειας Αρτοποιίας.

Α Τηλεβάρδια Ε=Κ2,Κ3,Κ4,Κ5,Κ6,Κ7,Κ8,Κ9,Κ10,Κ11,Κ12,Κ13,Κ14,Κ15,Κ16,Κ17,Κ18,Κ19,Κ20,Κ21,Κ22,Κ23,Κ24,Κ25,Κ26

Εύως Αρτοποιίας Ομοσπονδία Αρτοποιίας με τις βεβαιώσεις σημείων

Β) Υπεργολαβικός Οργανισμός Φώτης Βλαχάκης με Τ.Ε. τον δαδύλα της κατασκευής με στοιχεία 3165461496 και αριθμό μέτρησης για την ανέλιξη των βεβαιώσεων στην επιμέλεια του ελεγκτή.

Ο ΚΑΘΕΝΑΣ

ΑΡΧΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
 Ως ΠΡΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΔΙΣΤΑΣΙΩΝ
 Η κατασκευή είναι έγκυρη σύμφωνα με όλους τις απαιτήσεις της ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ σύμφωνα με το άρθρο 1 της ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
 Το σχέδιο είναι έγκυρο σύμφωνα με όλους τις απαιτήσεις της ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ σύμφωνα με το άρθρο 1 της ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ

Ημερομηνία: ΑΝΤΙΓΡΑΦΕΥΣΗΣ ΦΩΤΙΟΥ ΤΟΥ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

ΕΡΩΤ: ΑΓΙΟΥΤΡΕΠΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟΚΟΥ

Όμο: Διευθύντρια ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΟΡΘΟΕΠΙΠΤΩΣΗΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΡΟΣ 1823 ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΗ ΔΙΑΜΕΤΡΙΚΗ ΕΠΙΠΤΩΣΗ ΑΡΙΣΤΟΜΕΝΗ ΤΟΥ ΔΙΑΣΤΥΜΟΥ ΜΕΤΕΓΧΕΝΗ

Μόλις: ΠΑΝΤΕΛΟΥΣΑΙΟΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΚΟΣ Τ.Ε.

Όμο: ΑΓΙΟΥΤΡΕΠΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Κλίμακα: 1:500

Όμο: Ημερομηνία: ΜΑΡΤΗΣ 2015

Όμο: Υπογραφή - σφραγίδα