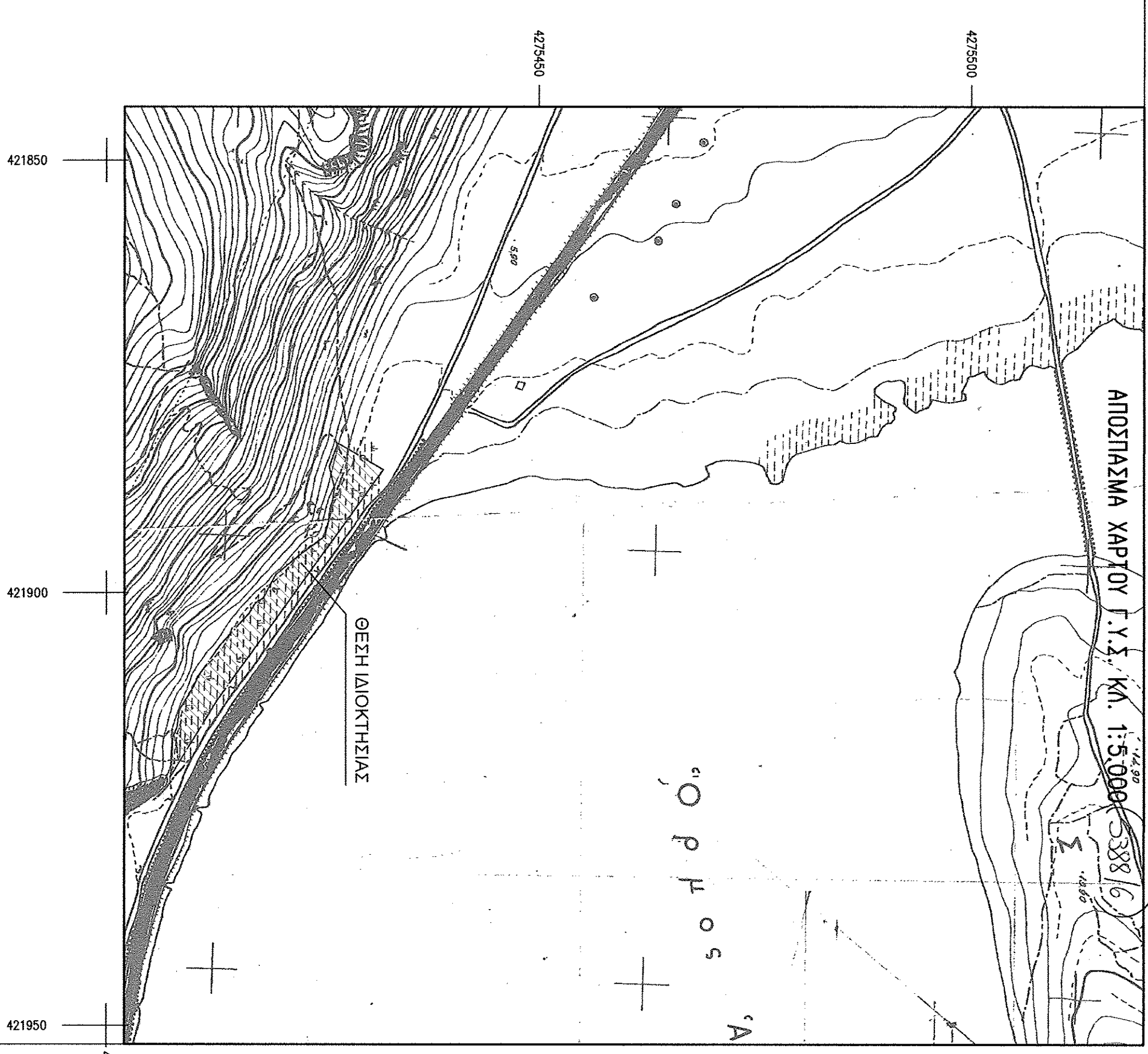


Το υπό στοιχεία 1.2.3.....25.26.27.1 γεωτεχνικό ευρισκόμενον στην κτηματολογική τεχνική του ΔΗΜΟΥ ΛΟΚΡΩΝ, έκτος των ορίων του οικισμού Κιττάρασιου εκτός ζώνης αυτού, έχει εμβαδόν 11806,36 μ<sup>2</sup> και θα καταστεί όμοιο και ακατομήσιμο έσοτον εκτόσει ποσότη χωματερισμού από το λατομείο ΑΡΑΚΑΟΥΤΗΣ ως μη δασική έκταση και οδική/πλωτή και η απαλλοτρίωση της Ν.Ε.Ο. Αθηνών - Χαλκίδας σύμφωνα με τις κείμενες πολεοδομικές διατάξεις. Το ανωτέρω τεχνικό σχέδιο γεωτεχνικό δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Ν. 1337/83 και συνεπώς δεν οφείλει εδωσθή σε 7η και χρήση

Ο ΔΗΜΟΣ  
ΙΩΑΝΝΙΝΗΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



Μέτρο προμήθειας παραγωγότητας (K)  
στο κέντρο βάρους: 0,939860  
Ε.Π.Δ. (Επιμήκη Γωόν. Συστήμα Αυθόρως  
Εκμείωσης Γ.Π.Ι. 80  $\alpha=6378137 \varphi=1/298,2572236$   
Εγκάρσια Μετατόπιση Προβόλη  
Κέντρος Μετρήσιμου 240 Κθ = 0,93986  
Στο Μετρήσιμο αυθόρως το Χ=500.000  
Πλάτος αυθόρως 008 00' 00"

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ  
Π.Δ. 24/31-5-1985 (ΑΕΚ 2700)  
α) Ημερομηνία μετρήσεων 31/12/2003 ΕΚΣΘΑ 4000μ<sup>2</sup>  
β) Γεωτεχνική με πρόσωπο σε χωματερή/πλωτή δηλωτική ή καινούρια όμοια  
Ελάχιστο πρόσωπο = 45,00 μ.  
Ελάχιστο εμβαδόν = 4000 μ<sup>2</sup>.  
Μέγιστο πρόσωπο κάλυψης = 10%  
Μέγιστο ποσοστό εσοτών = 0,2  
Μέγιστος ανώγειος ορόσμος = 2  
Μέγιστο ύψος = 7,50 μ. (+1,20μ. για στενή)  
γ) Γεωτεχνική επιμετρομύση μετρη την 31/12/2003  
Ελάχιστο εμβαδόν = 4000 μ<sup>2</sup>  
Ελάχιστο πρόσωπο σε καινούριο έδαφος = 25,00 μ.

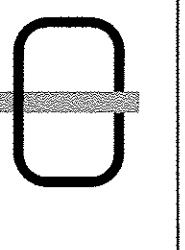
ΜΗΔΙΑ ΑΡΧΟΝΤΕ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΕΞΕΙ ΚΑΝΑΧΕΡΕΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΑΡΑΡΧΩΝΟ ΤΗΣ ΕΣΘΙΑΣ ΟΛΟΥ

ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Υ
1	481963,37	4279492,89
2	481637,74	4279464,78
3	481740,81	4279364,49
4	481783,07	4279394,36
5	481796,98	4279384,27
6	481829,02	4279301,19
7	481917,10	4279247,04
8	481895,83	4279247,48
9	481873,66	4279246,74
10	481861,48	4279254,12
11	481843,85	4279256,61
12	481847,89	4279258,11
13	481829,69	4279263,80
14	481812,97	4279274,04
15	481802,79	4279278,20
16	481784,97	4279290,63
17	481757,47	4279313,72
18	481729,39	4279345,25
19	481697,55	4279361,53
20	481684,59	4279374,56
21	481675,23	4279397,30
22	481662,07	4279395,41
23	481640,15	4279428,22
24	481615,45	4279431,55
25	481594,31	4279436,29
26	481560,09	4279430,12
27	481532,94	4279440,31

ΕΛΛΕΥΚΗ  
Μετρήσεις 29-05-2015  
ΣΟΤΗΡΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ

ΔΗΜΟΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ  
Τα όρια της ιδιοκτησίας επισημοποιήσαν και υπεδείχθησαν από τον ιδιοκτήτη τον οικοπέδου, ο οποίος έχει και την απαιτούμενη ενδύση για την οφειλιμότητα τους και υλοποιήθηκαν σωστά στο έδαφος.  
Ο ΔΗΜΟΣ

ΜΗΔΙΑ ΑΡΧΟΝΤΕ ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ ΤΟΥ ΕΞΕΙ ΚΑΝΑΧΕΡΕΙ ΑΠΟ ΤΟΝ ΠΑΡΑΡΧΩΝΟ ΤΗΣ ΕΣΘΙΑΣ ΟΛΟΥ



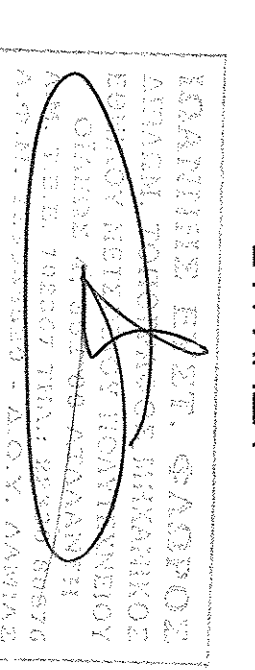
ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: ΣΤΑΥΡΟΥ

ΠΕΡΙΟΧΗ : ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ  
ΔΗΜΟΥ ΛΟΚΡΩΝ  
Δ.Δ. ΚΤΗΜΑΤΗΣΙΟΥ  
ΓΕΩΗ : "ΑΛΜΥΡΑ"

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ : Ιωάννης Φλώρος  
MSc Τοπογράφος μηχανικός Ε.Μ.Π.

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ  
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ  
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ  
1

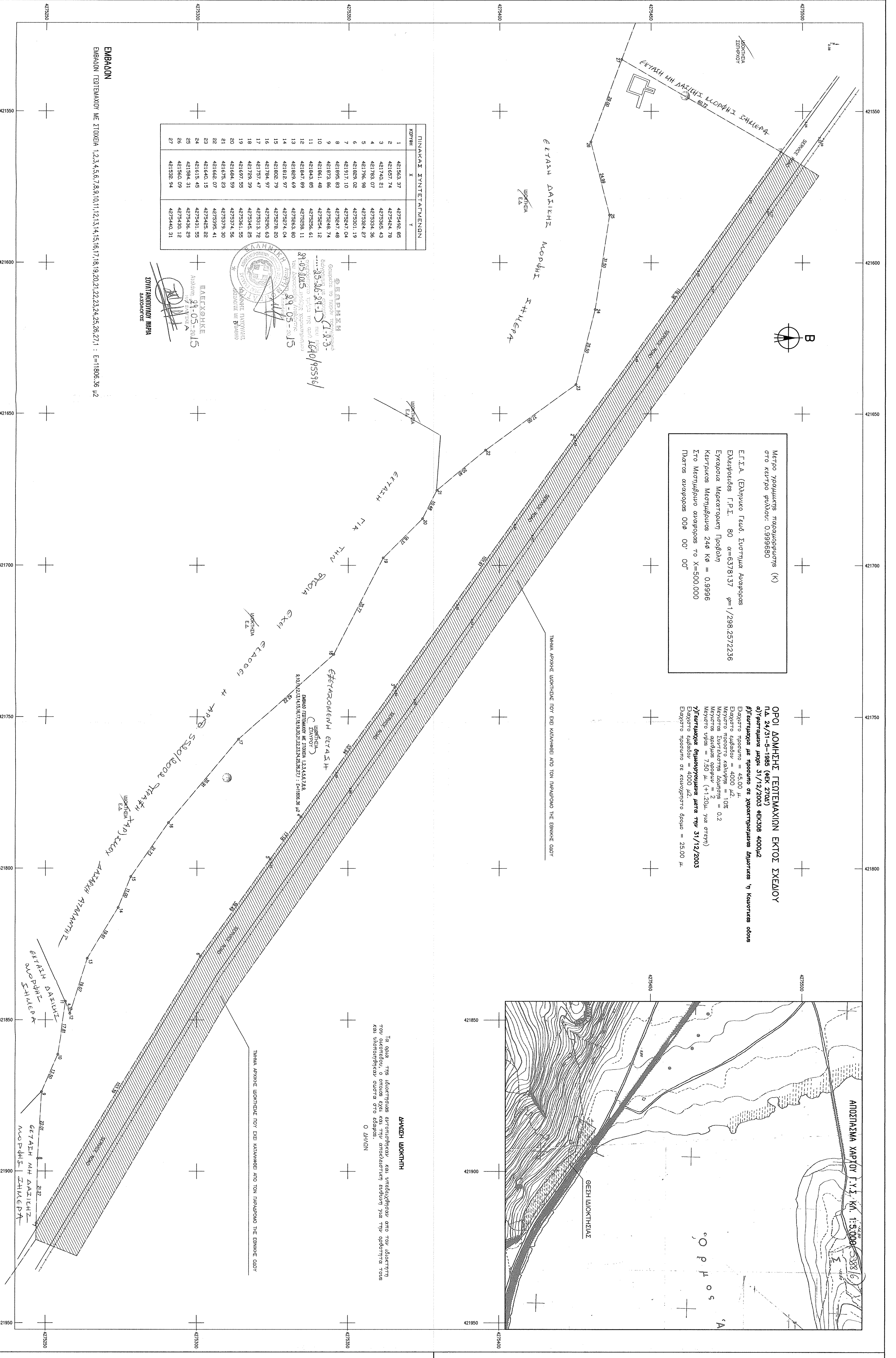
ΚΙΜΑΚΑ: 1 : 500



ΣΦΡΑΓΙΔΑ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :  
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2012

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΕΣΘΙΑΣ ΟΛΟΥ



ΕΜΒΑΔΟΝ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΜΕ ΣΤΟΙΧΙΑ 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27.1 : Ε=11806,36 μ<sup>2</sup>