



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΛΜΕΝΩΝ  
 ΧΑΡΑ ΤΖΑΝΑΚΗ  
 ΤΕΧΝ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ

A=618052.041 Y=3904789.128  
 B=618052.505 Y=3904737.785  
 T=618094.965 Y=3904743.292  
 Δ=618130.235 Y=3904749.399  
 E=618153.212 Y=3904756.658

ΣΥΝΤΕΤΛΜΕΝΩΝ Ο Π Ι Ν Α Κ Α

ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
17	618015.775	3904780.532	18	618016.800	3904781.444
18	618017.000	3904782.000	19	618018.000	3904783.000
19	618019.000	3904784.000	20	618020.000	3904785.000
20	618021.000	3904786.000	21	618022.000	3904787.000
21	618023.000	3904788.000	22	618024.000	3904789.000
22	618025.000	3904790.000	23	618026.000	3904791.000
23	618027.000	3904792.000	24	618028.000	3904793.000
24	618029.000	3904794.000	25	618030.000	3904795.000
25	618031.000	3904796.000	26	618032.000	3904797.000
26	618033.000	3904798.000	27	618034.000	3904799.000
27	618035.000	3904800.000	28	618036.000	3904801.000
28	618037.000	3904802.000	29	618038.000	3904803.000
29	618039.000	3904804.000	30	618040.000	3904805.000
30	618041.000	3904806.000	31	618042.000	3904807.000
31	618043.000	3904808.000	32	618044.000	3904809.000
32	618045.000	3904810.000	33	618046.000	3904811.000
33	618047.000	3904812.000	34	618048.000	3904813.000
34	618049.000	3904814.000	35	618050.000	3904815.000
35	618051.000	3904816.000	36	618052.000	3904817.000
36	618053.000	3904818.000	37	618054.000	3904819.000
37	618055.000	3904820.000	38	618056.000	3904821.000
38	618057.000	3904822.000	39	618058.000	3904823.000
39	618059.000	3904824.000	40	618060.000	3904825.000
40	618061.000	3904826.000	41	618062.000	3904827.000
41	618063.000	3904828.000	42	618064.000	3904829.000
42	618065.000	3904830.000	43	618066.000	3904831.000
43	618067.000	3904832.000	44	618068.000	3904833.000
44	618069.000	3904834.000	45	618070.000	3904835.000
45	618071.000	3904836.000	46	618072.000	3904837.000
46	618073.000	3904838.000	47	618074.000	3904839.000
47	618075.000	3904840.000	48	618076.000	3904841.000
48	618077.000	3904842.000	49	618078.000	3904843.000
49	618079.000	3904844.000	50	618080.000	3904845.000

ΣΗΜΕΙΑ 35: ΕΜΒΛΟΟ=23773.38 τ.μ.

ΔΙΑΣΤΑΣΙΑ ΧΑΡΤΗ Γ.Υ.Σ. 9620.2

Το έργο υπολόγθηκε αναλυτικά στο κρατικό οδότημα ουν-ν  
 ΕΤΙΑ 87.  
 ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΚΟΝΙΑ

Οι κτίριοι ή οι έχοντες νόμιμο δικαίωμα δηλώνουν ευνηγάρως στο  
 τοιογράφικό διαγράμμα και ευνοούνται για την απόβεια των  
 δηλωμένων ορίων των οικοπέδων τους και για την ύψωση των  
 ορίων τους σύμφωνα με τον νόμο 1337/83.

Δηλώνεται υπεύθως ότι το γεωγραφικό με στοιχεία  
 17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-  
 38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52 έχει έκταση 23773.38 τ.μ.  
 Το παραπάνω γεωγραφικό ποίεο εκτός των ορίων του οχείου νόμης,  
 εκτός ορίων οικισμού, εντός ζώνης, εκτός Γ.Π.Σ., στην κτημ. περιφ.  
 Βορείου, βών κόρακρεπτορα του δήμου κερωνίου και δεν ποέρχεται  
 από τυχόν ποίεο.  
 Είναι δικοκνητός Γεωγίου και Ηρόκη Ζερόκη και εντός του  
 γεωγραφίου δεν διερχεται ευρεία προσηύσταση του ΔΕΗ,  
 αγωγός φυσικού αερίου, βέα ή οδός προσηύσταση του 1923.  
 Η απόσταση του από την βέασα είναι μεγαλύτερη των 1000 μ.  
 Είναι όριο, για την οικοδομητικότητα του αναίεται έκφραση .  
 αση την σφουδα αρχαιολογική και δασική υπηδα.  
 Το παραπάνω γεωγραφίο δεν υπηεται στις διατάξεις του Ν. 1337/83  
 περί εισηράς σε γη και χύμα.

Ο Μηχανικός  
 [Signature]

Ν.Α. 6-10-1978 \*ΕΚ 538 Α  
 Ν.Α. 24-05-85 \*ΕΚ 270 Α/31-05-85  
 Ν. 3212/2003 \*ΕΚ 308 Α / 31-12-2003

Ελάχιστο εμβαδό 4000.00 τ.μ.  
 Μεγίστη επιτρεπόμενη επιφάνεια κτιρίων για κατοικία  
 για γημεδα εμβαδών μέχρι 4000 τ.μ., τα 200 τ.μ.  
 για ημεδα εμβαδών μεγαλύτερα των 4000 τ.μ. μέχρι 8000 τ.μ.  
 για ημεδα εμβαδών μεγαλύτερα των 8000 τ.μ. και υπη, για ημε  
 τα ημεδα εμβαδών μεγαλύτερα των 8000 τ.μ. και υπη, για ημε  
 του υπολοίπου εμβαδών του γεωγραφίου επί του συνολικού 0.01  
 χύμα να υπηρεί τα 400 τ.μ.  
 Επιφ. οικ. σ. = 280τ.μ. + (επιφ. γημεδα - 8000) \* 0.01  
 Μεγίστο υπος 7.50 μ.  
 Μεγίστο ποσοτό κάλυψης ορίζεται το 10%

ΤΕΧΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ  
 ΚΩΝ/ΝΟΣ ΤΟΡΑ ΔΑΤΕΡΗΣ  
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΠΤ/ΑΕΙΟΥ ΠΑΝ/ΜΙΟΥ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ  
 ΠΑ. ΒΕΙΑΚΑΧ op.2  
 Τηλ. 2810.283964 6944278779  
 ΕΡΓΟΤΗΤΗ  
 ΖΕΡΒΑΚΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ  
 ΖΕΡΒΑΚΗΣ ΓΕΡΓΙΟΣ  
 ΕΡΓΟ  
 ΑΝΟΤΥΠΩΣΗ ΔΙΑΚΟΝΙΑΣ  
 ΕΚΤΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΒΟΡΕΙΟΥ  
 ΚΑΒΑΡΕΠΟΛΙΤΣΑ ΔΗΜΟΥ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ  
 ΑΡΙΘΜΟΣ  
 ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΠΙΤΡΟΗ ΕΞΕΤΑΣΤΕΩΝ  
 ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ  
 ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ  
 5/2012  
 Σφραγίδα: Ημερομηνία: 28/10/2012  
 ΚΑΙΜΑΚΑ  
 1:500  
 Λοοίκαση=2.00  
 ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΗΤΗΣ: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ  
 ΓΡΑΦΕΙΟ  
 ΑΡΙΘΜΟΣ  
 ΖΕΡΒΑΚΗΣ ΗΡΑΚΛΗΣ  
 ΑΡΙΘΜΟΣ

