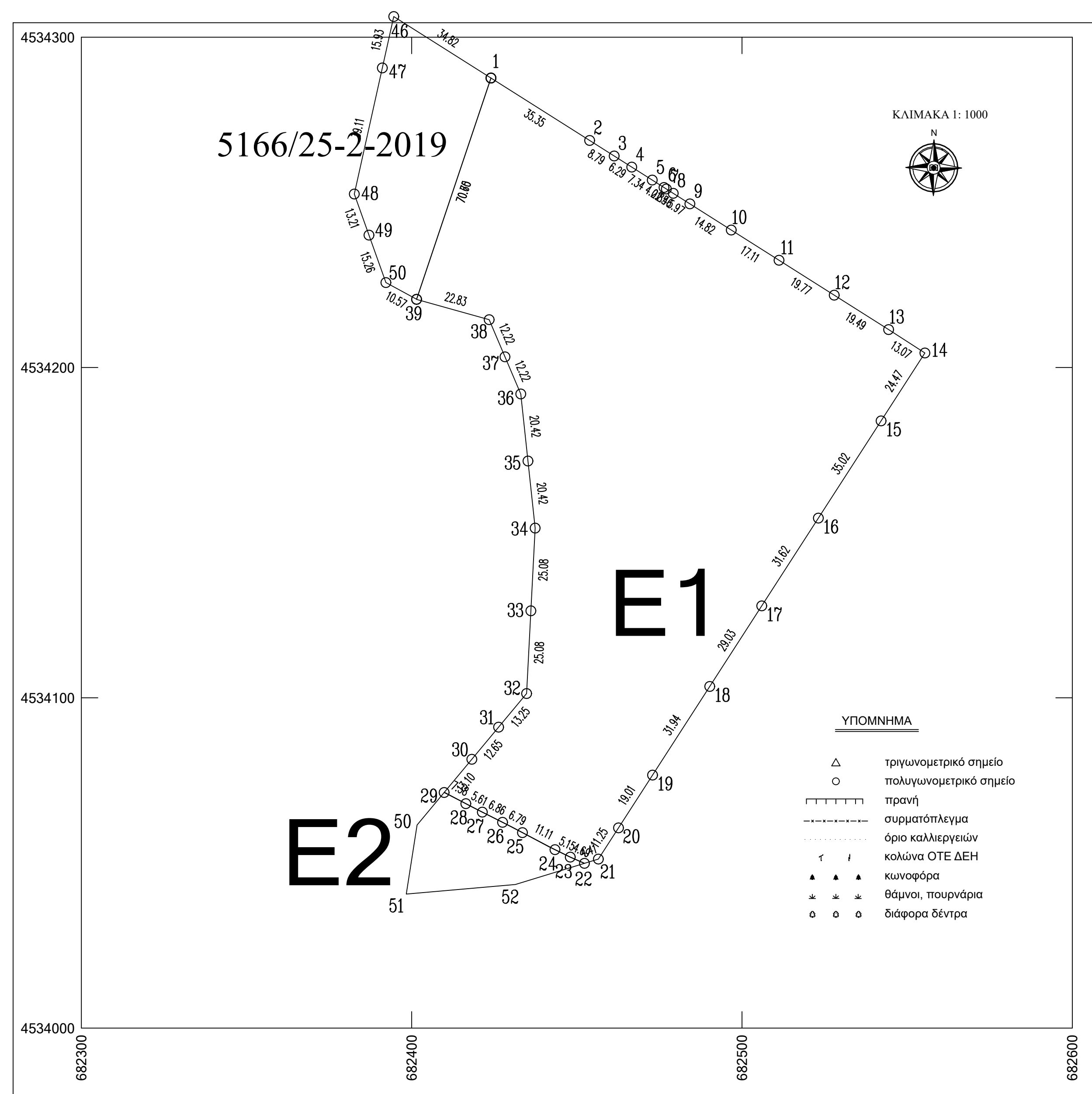
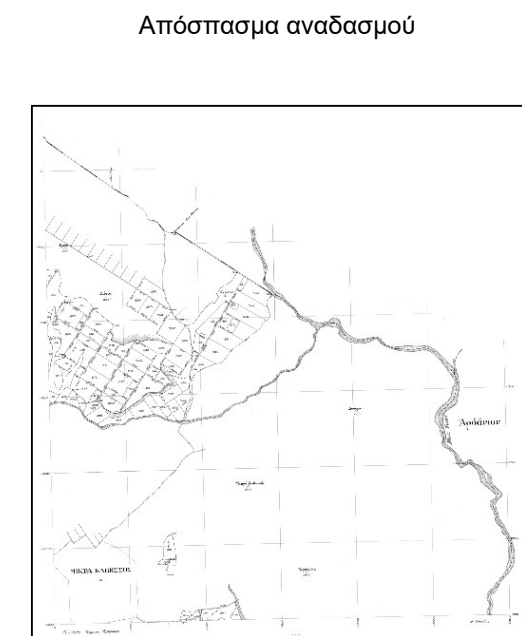
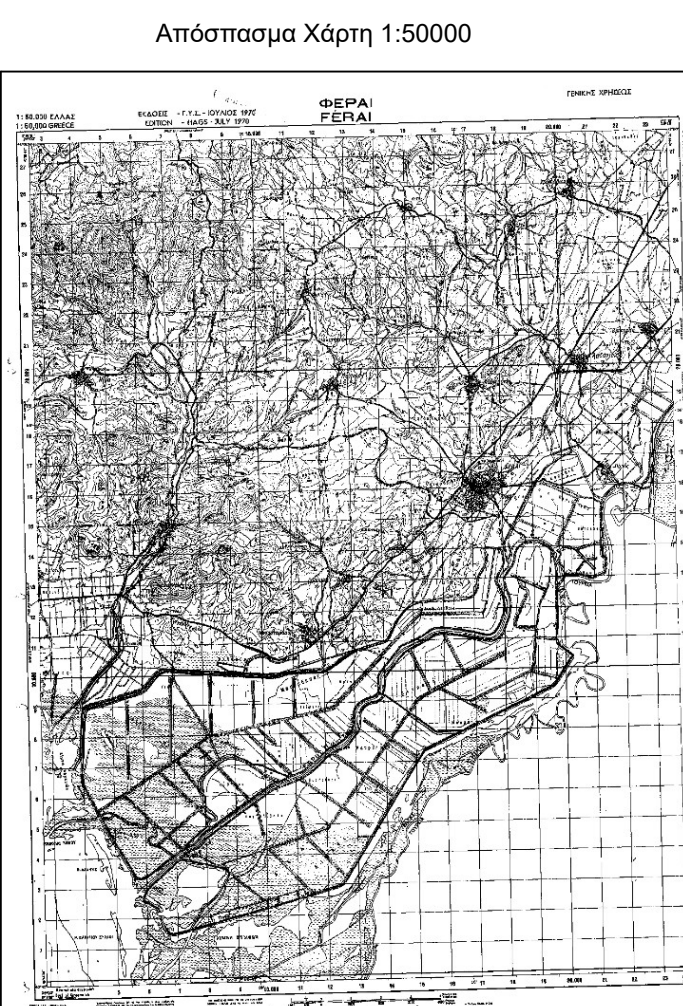


ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ Ε2 ΚΟΡΥΦΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ (ΕΓΣΑ '87)		
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
22	682452.302	4534049.886
23	682448.008	4534051.771
24	682443.377	4534054.031
25	682433.536	4534059.186
26	682427.510	4534062.308
27	682421.385	4534065.391
28	682416.395	4534067.957
29	682409.828	4534071.333
50	683401.633	4534061.494
51	682398.363	4534040.582
52	682431.384	4534043.477
E= 914.34 τ.μ.		

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ Ε1 ΚΟΡΥΦΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ (ΕΓΣΑ '87)		
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
1	682424.001	4534287.641
2	682453.872	4534268.745
3	682461.302	4534264.045
4	682466.621	4534260.680
5	682472.828	4534256.754
6	682476.382	4534254.505
7	682477.099	4534254.052
8	682479.177	4534252.737
9	682484.220	4534249.548
10	682496.744	4534241.625
11	682511.206	4534232.476
12	682527.917	4534221.905
13	682544.386	4534211.487
14	682555.368	4534204.403
15	682542.103	4534183.841
16	682523.116	4534154.411
17	682505.973	4534127.839
18	682490.234	4534103.442
19	682472.919	4534076.603
20	682462.613	4534060.628
21	682456.516	4534051.177
22	682452.302	4534049.886
23	682448.008	4534051.771
24	682443.377	4534054.031
25	682433.536	4534059.186
26	682427.510	4534062.308
27	682421.385	4534065.391
28	682416.395	4534067.957
29	682409.828	4534071.333
30	682418.210	4534081.395
31	682426.309	4534091.118
32	682434.787	4534101.295
33	682436.083	4534126.341
34	682437.379	4534151.386
35	682435.202	4534171.690
36	682433.024	4534191.995
37	682428.242	4534203.238
38	682423.460	4534214.481
39	682401.472	4534220.622
1	682424.001	4534287.641
E=1/2 Σ(Xn+Xn+1)(Yn+Yn+1) E= 17646.70 τ.μ.		

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΟΡΥΦΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ (ΕΓΣΑ '87)		
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y
1	682424.001	4534287.641
46	682394.571	4534306.258
47	682391.114	4534290.703
48	682382.628	4534252.526
49	682387.068	4534240.085
50	682392.196	4534225.717
39	682401.489	4534220.671
1	682424.001	4534287.641
E=1/2 Σ(Xn+Xn+1)(Yn+Yn+1) E= 1992.36 τ.μ.		



ΟΡΟΣ ΔΕΛΤΙΟΥ  
ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ( Π.Δ.24.05.1985 - ΦΕΚ 270Δ / 31.05.1985 & Ν. 3212 - ΦΕΚ 308Α / 31.12.2003  
Απόσταση κατά κανόνα : ( για πρόσωπο σε κοινόχρηστο δρόμο )  
Εμβαδόν = 4000 τμ. - Πρόσωπο = 25.00 μ.  
( για πρόσωπο σε δασικές, Εθνικές, Επαρχιακές, Δημοτικές και Κοινοτικές οδούς  
και σε εγκαταλεημένα τμήματά τους και σε ανδροδομητές γραμμές )  
Εμβαδόν = 4000 τμ. - Πρόσωπο = 45.00 μ. - Βάθος = 50.00μ.  
Απόσταση κατά παράλληλο : ( γραμμή πρόσωπο σε δάσος )  
Εμβαδόν = 4000 τμ. ( προ 31.12.2003 )  
( για πρόσωπο σε δασικές, Εθνικές, Επαρχιακές, Δημοτικές και Κοινοτικές οδούς  
και σε εγκαταλεημένα τμήματά τους και σε ανδροδομητές γραμμές )  
Εμβαδόν = 2000 τμ. - Πρόσωπο = 25.00 μ. - Βάθος = 40.00μ. ( προ 17.10.1978 )  
Εμβαδόν = 1000 τμ. - Πρόσωπο = 25.00 μ. - Βάθος = 35.00μ. ( προ 12.09.1964 )  
Εμβαδόν = 750 τμ. - Πρόσωπο = 10.00 μ. - Βάθος = 15.00μ. ( προ 12.11.1962 )

**ΔΙΑΣΤΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/77)**  
Ορίσθηκε σύμφωνα με το νόμο για το γήπεδο απορριπτόμενο από το γήπεδο  
1166 που αναθεωρήθηκε Κώδικας ( 1963 ) και εμβαδόν 20.284.25 τ.μ. που  
βρίσκεται πλησίον στην Τ.Κ. ΚΑΒΗΣΟΥ, Δ.Ε. ΦΕΡΩΝ, ΔΕΛΤΑ  
Αιολινοφρονιούλης, Π.Ε. Έβρου, ότι:  
• είναι άρτα και ανεκμετάλλευτα ως προς τα εμβαδόν και τις διαστάσεις  
σημειωμένο με τις πολεοδομικές διατάξεις που αφορούν σήμερα,  
• βρίσκονται εκτός ορίων, εκτός ορίων οικισμού, εκτός Σ.Ο.Ε.  
• δεν εμπόδιζαν στην διακίνηση των οχημάτων 1337/83 περί εμπορευών σε γη  
και χρήση,  
• είναι άρτα και ανεκμετάλλευτα ως προς τις γραμμές μεταφοράς υφιστάμενης  
πόσης της ΔΕΗ,  
• είναι άρτα και ανεκμετάλλευτα ως προς φυσικά οικόπεδα, και  
• σε απόσταση μικρότερη των 20μ από οικόπεδα δεν διαθέτουν ρέμα

<b>ΟΜΙΛΟΣ ΕΤΑΙΡΙΩΝ ΕΓΝΑΤΙΑ</b>	
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ	<b>ΕΓΝΑΤΙΑ ΓΚΡΟΥΠ Ι.Κ.Ε.</b>
ΕΡΓΟ	<b>ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΟΥ ΠΑΡΚΟΥ</b>
ΘΕΣΗ	<b>ΚΑΒΗΣΟΥ 18 (ΝΟ 27) ΠΛΗΣΙΩΝ ΣΤΗΝ Τ.Κ. ΚΑΒΗΣΟΥ, Δ.Ε. ΦΕΡΩΝ, ΔΗΜΟΥ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗΣ, Π.Ε. ΕΒΡΟΥ</b>
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	<b>ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΝΙΚΟΛΑΟΣ Πολιτικός Μηχανικός</b>
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	<b>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</b>
ΧΡΟΝΟΣ	<b>ΜΑΙΟΣ 2020</b>
ΥΠΟΓΡΑΦΗ - ΣΦΡΑΓΙΔΑ	ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
3η ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗ	
2η ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗ	
1η ΑΝΑΒΕΒΡΗΣΗ	
ΑΡΧΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	
ΗΜΝΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΗ	ΕΛΕΓΧΟΣ
ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΗΜΝΙΑ	ΕΓΚΡΙΣΗ