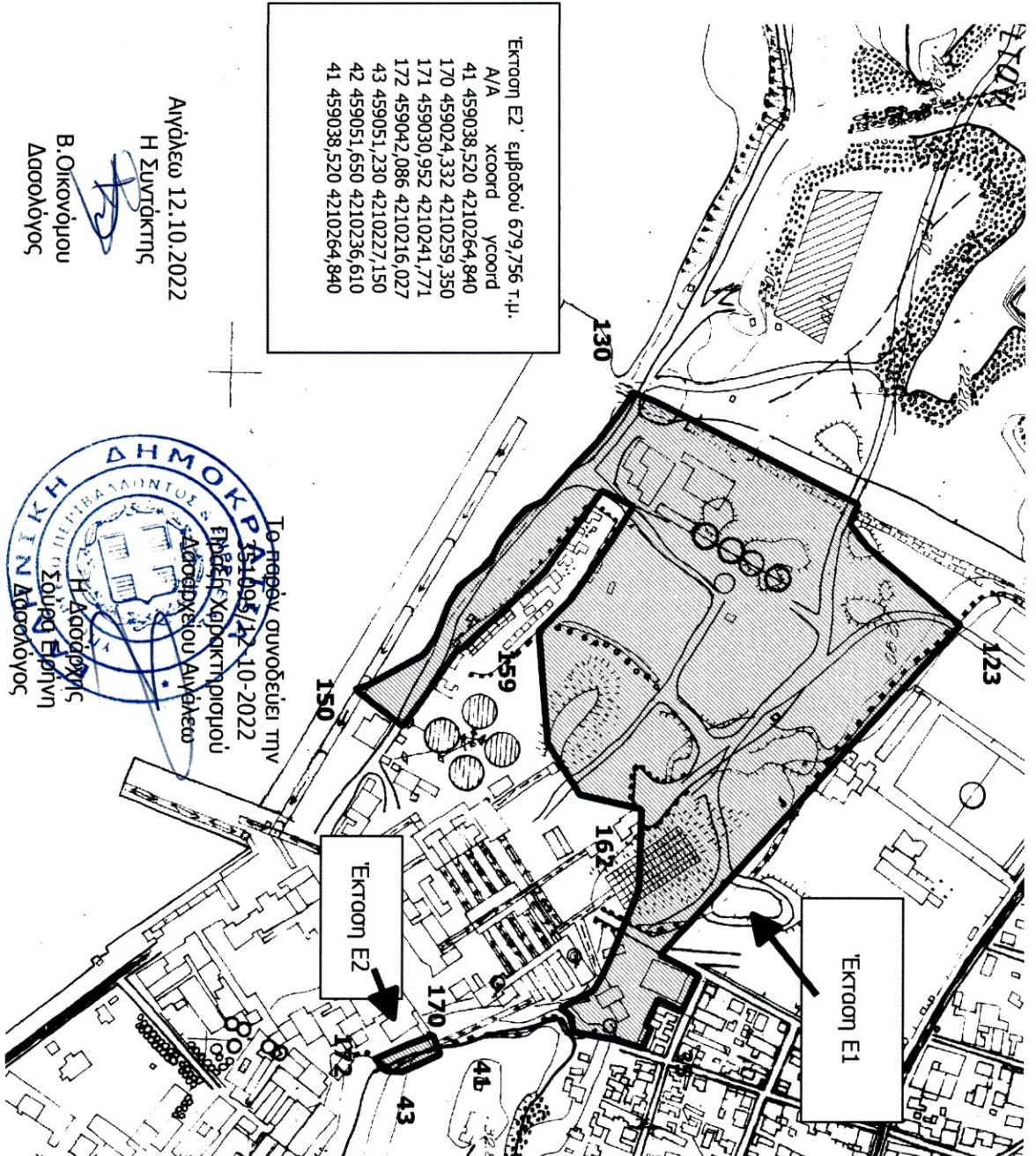


Τοπογραφικό επί αποσπιδιοματός χάρτη ΓΥΣ 6443/5 κλιμ. 1:5000 στο οποίο απεικονίζονται εκτάσεις στη θέση "παράλια Ελευσίνος" Δ. Ελευσίνος και συγκεκριμένα: έκταση Ε1 επιβαδού 82.341,05 τ.μ. με περιμετρικά σημεία - ενδεικτικά σε οριζόμενα σημεία του περιγράμματος - (22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 167, 166, 165, 164, 163, 162, 161, 160, 159, 158, 157, 156, 155, 154, 153, 152, 151, 150, 149, 148, 147, 146, 145, 144, 143, 142, 141, 140, 139, 138, 137, 136, 135, 134, 133, 132, 131, 130, 129, 128, 127, 126, 125, 124, 123, 19, 20, 21, 22) & έκταση Ε2' επιβαδού 679,756 τ.μ. με περιμετρικά σημεία - ενδεικτικά σε οριζόμενα σημεία του περιγράμματος - (41, 170, 171, 172, 43, 43, 41) και διαγράμμιση.



Έκταση Ε2' επιβαδού 679,756 τ.μ.

A/A	xcoord	ycoord
41	459038,520	4210264,840
170	459024,332	4210259,350
171	459030,952	4210241,771
172	459042,086	4210216,027
43	459051,230	4210227,150
42	459051,650	4210236,610
41	459038,520	4210264,840

Το παρόν συνοδεύει την
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΔΕΛΤΙΑ
 791095/12-10-2022
 ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ
 Αποσπιδιοματός Αιγιάλεως
 Η Αποσπιδιοματός
 Σάουρα Ε. Πηλινη
 Διοσκόδογος

Αιγιάλεω 12.10.2022
 Η Συντάκτριας

Β. Οικονομίου
 Διοσκόδογος

Έκταση Ε1 επιβαδού 82.341,05 τ.μ.

A/A	xcoord	ycoord	συνέχεια	πίνακας	έκτασης Ε1
A/A	xcoord	ycoord			
152	458736,790	4210276,200			
22	458819,256	4210562,097		151	458793,311
23	458957,708	4210435,518		149	458765,195
24	458964,279	4210429,511		148	458762,478
25	458968,190	4210437,843		147	458740,244
26	458976,160	4210453,383		146	458736,000
27	458978,740	4210457,743		145	458726,000
28	458979,950	4210459,050		144	458702,094
29	459002,020	4210448,410		143	458688,312
30	459006,420	4210446,600		142	458669,812
31	458997,330	4210428,360		141	458653,500
32	459017,009	4210419,082		140	458638,500
33	459019,190	4210423,143		139	458629,812
34	459026,600	4210419,800		138	458623,687
35	459033,830	4210416,860		137	458611,312
36	459027,650	4210396,530		136	458598,812
37	459021,810	4210364,738		135	458593,627
38	459010,728	4210363,351		134	458589,549
167	459004,188	4210355,135		133	458579,000
166	458990,749	4210380,074		132	458557,812
165	458978,547	4210386,940		131	458545,312
164	458968,958	4210391,451		130	458541,568
163	458914,937	4210413,803		129	458548,192
162	458854,857	4210415,490		128	458623,660
161	458844,248	4210369,245		127	458625,887
160	458805,657	4210344,746		126	458640,900
159	458721,739	4210337,944		125	458658,230
158	458697,391	4210362,421		124	458713,338
157	458653,745	4210392,323		123	458716,403
156	458627,576	4210409,025		122	458717,550
155	458615,805	4210385,113		20	458725,790
154	458677,556	4210341,963		21	458726,101
153	458733,582	4210281,726		22	458819,256