



**ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ  
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΠΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ  
"ΚΟΤΡΩΝΙ I"**

ο/α	X (m)	Y (m)	Αυτοτόπος (m)
1	412277,200	4233283,761	
2	411681,223	4233404,628	1 - 2 : 608,11
3	411692,478	4233523,138	2 - 3 : 119,05
4	411948,065	4233573,239	3 - 4 : 258,49
5	411726,160	4233658,660	4 - 5 : 360,31
6	411712,633	4233888,530	5 - 6 : 32,88
7	411716,630	4233989,140	6 - 7 : 11,24
8	411728,890	4233919,023	7 - 8 : 21,93
9	411759,088	4233918,998	8 - 9 : 33,2
10	411876,664	4233915,383	9 - 10 : 117,53
11	412015,753	4233915,148	10 - 11 : 139,19
12	412114,596	4233929,799	11 - 12 : 99,92
13	412694,362	4234042,157	12 - 13 : 482,75
14	412783,072	4234108,607	13 - 14 : 200,07
15	412864,081	4234172,835	14 - 15 : 182,1
16	413272,842	4234305,373	15 - 16 : 335,97
17	413306,564	4234334,317	16 - 17 : 46,29
18	413445,404	4234060,914	17 - 18 : 305,56
19	413443,065	4234033,848	18 - 19 : 27,17
20	413409,838	4233865,756	19 - 20 : 151,77
21	413362,823	4233676,216	20 - 21 : 214,75
22	413384,534	4233691,803	21 - 22 : 28,17
23	413400,002	4233704,648	22 - 23 : 48,33
24	413430,699	4233883,224	23 - 24 : 181,19
25	413466,648	4234016,662	24 - 25 : 138,07
26	413466,623	4234017,382	25 - 26 : 0,82
27	413645,680	4233697,170	26 - 27 : 402,36
28	413735,680	4233490,050	27 - 28 : 198,4
29	413691,620	4233258,270	28 - 29 : 224,96
30	413450,730	4233312,670	29 - 30 : 252,81
31	413379,421	4233331,972	30 - 31 : 73,88
32	413388,971	4233383,241	31 - 32 : 62,16
33	412871,171	4233519,264	32 - 33 : 629,57
34	412327,295	4233316,254	33 - 34 : 586,16
1	412277,200	4233283,761	34 - 1 : 59,71

Εμβαδόν: 1.248.539,14m<sup>2</sup>  
Περίμετρος: 6.645,68m

**ΠΕΡΙΜΕΤΡΙΚΑ ΣΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΟΧΗΣ  
ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΠΡΟΣ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟ  
"ΚΟΤΡΩΝΙ II"**

ο/α	X (m)	Y (m)	Αυτοτόπος (m)
35	414943,699	4233394,799	
36	414882,709	4233856,767	35 - 36 : 150,91
37	414846,335	4233866,310	36 - 37 : 431,61
37	413645,880	4233857,170	37 - 27 : 903,24
26	413466,623	4234017,382	27 - 26 : 402,36
38	413475,836	4234117,833	26 - 38 : 100,87
39	413500,870	4234206,518	38 - 39 : 92,15
40	413607,265	4234292,835	39 - 40 : 46,16
41	413633,516	4234294,793	40 - 41 : 48,48
42	413674,230	4234247,178	41 - 42 : 148,55
43	413865,706	4234146,260	42 - 43 : 299,01
44	414157,620	4234073,900	43 - 44 : 214,49
45	414805,940	4234013,050	44 - 45 : 452,43
46	414913,000	4234052,000	45 - 46 : 309,52
47	414942,826	4234010,167	46 - 47 : 51,38
35	414943,699	4233994,799	47 - 35 : 13,39

Εμβαδόν: 627.451,74m<sup>2</sup>  
Περίμετρος: 3.668,15m

**HELIOTHEMA ENERGY SINGLE MEMBER S.A.**

**ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

ΘΕΣΗ: ΚΟΤΡΩΝΙ I & ΚΟΤΡΩΝΙ II

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: ΒΟΙΩΤΙΑΣ

ΕΠΕΡΕΑΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΣΤΕΡΕΑΣ

ΚΑΙΝΑΚΑ: 1:10.000

ΕΛΕΓΧΟΣ: Α. ΑΣΧΕΛΙΟΥ: 1

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΑΙΝΑΚΑ 150.000

1. ΑΕΒΑΙΑ, 2. ΚΑΠΕΛΛΑΙΟΝ, 3. ΠΕΡΑΧΩΡΑ, ΚΑΙΝΑΚΑ 150.000

Συνολικό Εμβαδόν = Κοτρώνι I + Κοτρώνι II = 1.248.539,141 τμ. + 627.451,744 τμ. = 1.875.990,885 τμ.

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΕΡΕΑΣ

«ΗΛΙΟΘΗΜΑ Ε.Ε.»  
ΝΗΡΕΙΟΝ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΣΤΕΡΕΑΣ  
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΑΙΝΑΚΑ 150.000  
ΜΟΝΟΤΑΚΤΗΡΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΕΡΙΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΕΡΕΑΣ

ΣΦΡΑΓΙΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΙΝΑΝΗΣ ΔΑΣΙΟΛΟΓΟΣ

ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020