

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΥΔΡΟΗΛΙΑΣ-ΕΙ

ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y
1	273389,262	4350510,959
2	273397,062	4350512,024
3	273399,338	4350512,442
4	273402,249	4350512,976
5	273396,680	4350514,313
6	273404,031	4350514,662
7	273396,990	4350483,021
8	273378,653	4350579,655

ΕΜΒΛΙΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΕΠΙΧΑΡΤΑΣΤΑΣΗΣ ΥΔΡΟΗΛΙΑΣ-ΕΙ
ΕΜΒΛΙΟ(1-3-4-5-6-7-8-1) : 1071,62 τ.μ.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΠΟΡΕΙΑΣ ΑΓΙΟΥ ΕΝΤΟΣ ΡΕΜΑΤΟΣ-Ε2

ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y
2	273397,062	4350512,024
9	273409,608	4350497,370
12	273411,087	4350498,719
3	273399,338	4350512,442

ΕΜΒΛΙΟ ΕΚΤΑΣΗΣ ΠΟΡΕΙΑΣ ΑΓΙΟΥ ΕΝΤΟΣ ΡΕΜΑΤΟΣ-Ε2
ΕΜΒΛΙΟ(2-9-12-3) : 37,36 τ.μ.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΖΩΝΗΣ ΚΑΤΑΛΗΨΗΣ ΑΓΙΟΥ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΥ- ΠΛΑΤΟΣ 2,00μ-Ε3

ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y
9	273409,608	4350497,370
10	273433,524	4350472,778
13	273457,824	4350441,580
14	273494,604	4350416,511
15	273500,157	4350397,228
16	273511,382	4350374,585
17	273522,497	4350357,977
18	273527,189	4350347,953
19	273536,581	4350310,515
20	273542,555	4350291,978
21	273540,452	4350279,177
22	273532,751	4350250,893
23	273534,836	4350230,938
24	273542,409	4350218,753
25	273544,565	4350202,002
26	273538,480	4350111,163
27	273529,082	4350348,626
28	273524,243	4350338,963
29	273513,116	4350375,569
30	273502,029	4350397,955
31	273496,437	4350417,373
32	273459,231	4350443,067
11	273434,670	4350474,422
12	273411,087	4350498,719

ΕΜΒΛΙΟ ΚΑΤΑΛΗΨΗΣ ΑΓΙΟΥ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΥ - ΠΛΑΤΟΣ 2,00μ-Ε3
ΕΜΒΛΙΟ(9-10-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-9-11-10-12-9) : 595,06 τ.μ.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΖΩΝΗΣ ΚΑΤΑΛΗΨΗΣ ΑΓΙΟΥ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΥ- ΠΛΑΤΟΣ 2,00μ-Ε4

ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y
32	273433,524	4350510,959
34	273457,824	4350510,959
35	273457,824	4350511,155
36	273457,824	4350511,155
37	273494,604	4350510,959
38	273500,157	4350510,959
39	273500,157	4350510,959
40	273500,157	4350510,959
41	273511,382	4350510,959
42	273511,382	4350510,959
43	273522,497	4350510,959
44	273522,497	4350510,959
45	273527,189	4350510,959
46	273527,189	4350510,959
47	273536,581	4350510,959
48	273536,581	4350510,959
49	273542,555	4350510,959
50	273542,555	4350510,959
51	273540,452	4350510,959
52	273532,751	4350510,959
53	273534,836	4350510,959
54	273542,409	4350510,959
55	273544,565	4350510,959
56	273538,480	4350510,959
57	273529,082	4350510,959
58	273524,243	4350510,959
59	273513,116	4350510,959
60	273502,029	4350510,959
61	273496,437	4350510,959
62	273459,231	4350510,959
63	273434,670	4350510,959
64	273411,087	4350510,959

ΕΜΒΛΙΟ ΚΑΤΑΛΗΨΗΣ ΑΓΙΟΥ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΥ- ΠΛΑΤΟΣ 2,00μ-Ε4
ΕΜΒΛΙΟ(22-34-35-36-37-38-39-40-41-42-43-44-45-46-47-48-49-50-51-52-53-54-55-56-57-58-59-60-61-62-63-64-65-66-67-68-69-70-71-72-73-74-75-76-77-78-79-80-81-82-83-84-85-86-87-88-89-90-91-92-93-94-95) : 1583,44 τ.μ.

ΕΜΒΛΙΟ ΚΑΤΑΛΗΨΗΣ ΑΓΙΟΥ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΕΠΑΡΧΙΑΚΗΣ ΟΔΟΥ ΑΡΤΑΣ-ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ - ΠΛΑΤΟΣ 2,00μ-Ε5

ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y
60	274024,475	4349742,350
88	274020,005	4349742,350
89	274032,178	4349737,826
90	274031,329	4349716,032
91	274032,389	4349687,382
92	274032,192	4349673,640
93	274027,431	4349637,253
94	274027,169	4349621,371
95	274020,794	4349597,923
96	274028,741	4349573,548
97	274036,474	4349536,587
98	274048,238	4349510,715
99	274068,341	4349475,279
100	274090,869	4349421,445
101	274103,519	4349386,920
102	274104,562	4349377,417
103	274107,073	4349308,428
104	274105,248	4349296,320
105	274089,348	4349255,352
106	274091,212	4349254,828
107	274107,192	4349296,000
108	274109,073	4349308,312
109	274106,558	4349377,563
110	274105,481	4349387,380
111	274092,731	4349422,175
112	274070,139	4349476,161
113	274050,022	4349511,625
114	274038,386	4349537,213
115	274030,259	4349573,672
116	274032,806	4349597,995
117	274029,171	4349621,509
118	274029,429	4349637,107
119	274034,188	4349673,480
120	274034,351	4349687,398
121	274033,331	4349716,028
122	274034,402	4349738,274
123	274031,215	4349744,350
61	274034,325	4349744,350

ΕΜΒΛΙΟ ΚΑΤΑΛΗΨΗΣ ΑΓΙΟΥ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΕΠΑΡΧΙΑΚΗΣ ΟΔΟΥ ΑΡΤΑΣ-ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ-Ε5
ΕΜΒΛΙΟ(60-88-89-90-91-92-93-94-95-96-97-98-99-100-101-102-103-104-105-106-107-108-109-110-111-112-113-114-115-116-117-118-119-120-121-122-123-61-60) : 1028,88 τ.μ.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΖΩΝΗΣ ΚΑΤΑΛΗΨΗΣ ΑΓΙΟΥ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΟΔΟΥ- ΠΛΑΤΟΣ 2,00μ-Ε6

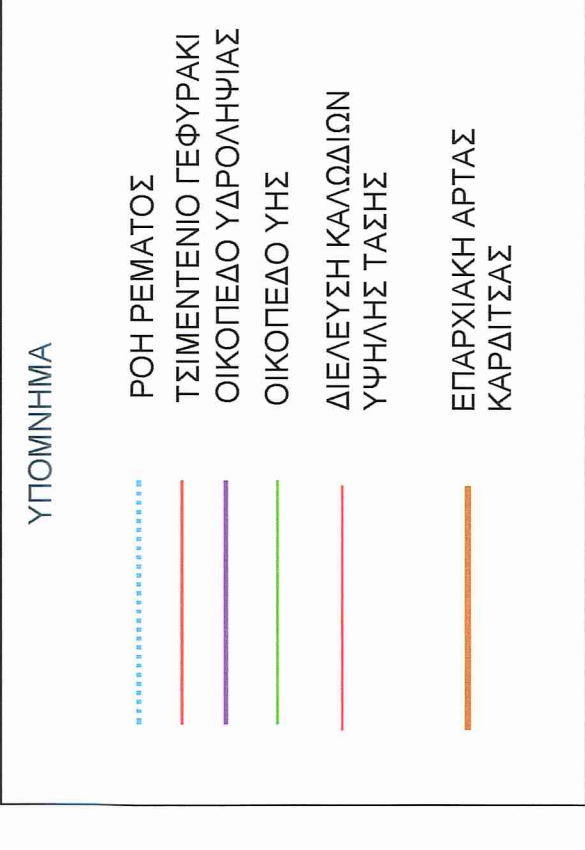
ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y
101	274085,248	4349555,353
124	274085,558	4349526,929
125	274085,558	4349526,929
126	274089,959	4349502,703
127	274079,889	4349478,281
128	274079,889	4349478,281
129	274079,420	4349452,573
130	274048,100	4349418,248
131	274048,100	4349418,248
132	274038,521	4349388,126
133	274032,242	4349369,808
134	274029,048	4349359,532
135	274029,048	4349359,532
136	274007,070	4349329,352
137	274005,398	4349309,552
138	274005,398	4349309,552
139	274005,398	4349309,552
140	274005,398	4349309,552
141	274006,627	4349288,407
142	274006,627	4349288,407
143	274005,650	4348999,119
144	274005,650	4348999,119
145	274005,830	4348833,653
146	274005,830	4348833,653
147	274005,378	4348808,799
148	274005,378	4348808,799
149	274005,654	4348756,033
150	274005,654	4348756,033
151	274005,025	4348687,391
152	274005,025	4348687,391
153	274005,654	4348664,706
154	274005,654	4348664,706
155	274005,654	4348664,706
156	274005,654	4348664,706
157	274005,654	4348664,706
158	274005,654	4348664,706
159	274005,654	4348664,706
160	274005,654	4348664,706
161	274005,654	4348664,706
162	274005,654	4348664,706
163	274005,654	4348664,706
164	274005,654	4348664,706
165	274005,654	4348664,706
166	274005,654	4348664,706
167	274005,654	4348664,706
168	274005,654	4348664,706
169	274005,654	4348664,706
170	274005,654	4348664,706
171	274005,654	4348664,706
172	274005,654	4348664,706
173	274005,654	4348664,706
174	274005,654	4348664,706
175	274005,654	4348664,706
176	274005,654	4348664,706
177	274005,654	4348664,706
178	274005,654	4348664,706
179	274005,654	4348664,706
180	274005,654	4348664,706
181	274005,654	4348664,706
182	274005,654	4348664,706
183	274005,654	4348664,706
184	274005,654	4348664,706
185	274005,654	4348664,706
186	274005,654	4348664,706
187	274005,654	4348664,706
188	274005,654	4348664,706
189	274005,654	4348664,706
190	274005,654	4348664,706
191	274005,654	4348664,706
192	274005,654	4348664,706
193	274005,654	4348664,706
194	274005,654	4348664,706
195	274005,654	4348664,706
196	274005,654	4348664,706
197	274005,654	4348664,706
198	274005,654	4348664,706
199	274005,654	4348664,706
200	274005,654	4348664,706

ΕΜΒΛΙΟ ΚΑΤΑΛΗΨΗΣ ΑΓΙΟΥ ΚΑΤΑ ΜΗΚΟΣ ΕΠΑΡΧΙΑΚΗΣ ΟΔΟΥ- ΠΛΑΤΟΣ 2,00μ-Ε6
ΕΜΒΛΙΟ(105-124-125-126-127-128-129-130-131-132-133-134-135-136-137-138-139-140-141-142-143-144-145-146-147-148-149-150-151-152-153-154-155-156-157-158-159-160-161-162-163-164-165-166-167-168-169-170-171-172-173-174-175-176-177-178-179-180-181-182-183-184-185-186-187-188-189-190-191-192-193-194-195-196-197-198-199-200-201-202-203-204-205-206-207-208-209-210-211-212-213-214-215-216-217-218-106-105) : 1914,71 τ.μ.

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΥΠΣ-Ε7

ΣΤΗΜΕΙΟ	X	Y
170	274097,243	4348366,385
219	274081,507	4348365,225
220	274064,416	4348362,159
221	274031,954	4348367,104
222	274038,140	4348350,531
223	274038,156	4348340,876
224	274044,125	4348321,788
225	274049,322	4348305,196
226	274063,969	4348303,826
227	274077,617	4348304,424
228	274090,469	4348306,037
229	274099,017	4348305,962
230	274099,725	4348308,843
171	274097,393	4348362,914

ΕΜΒΛΙΟ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΕΠΙΧΑΡΤΑΣΤΑΣΗΣ ΥΠΣ- Ε7
ΕΜΒΛΙΟ(170-219-220-221-222-223-224-225-226-227-228-229-230-171-170) : 3446,88τ.μ.



ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ "ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΤΕΛΕΣ ΖΩΝΕΣ"
ΑΠΟΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΜΕΣΩ ΤΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΔΕΙΑΣ ΔΑΣΩΝ ΑΡΤΑΣ
Άρθρο της Δήμιας Δασών Αρτας
19/24-01-2022

ΑΠΟΣΤΟΛΙΔΗΣ Α.Ε.

ΜΙΚΡΟ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΕΡΓΟ
ΡΕΜΑ ΒΟΥΡΛΙΣ

ΦΩΣ ΕΡΓΟΥ :
ΡΕΜΑ ΠΛΗΣΙΟΝ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΓΡΕΒΙΑ
ΣΤΗ Δ. ΤΕΤΡΑΦΥΛΙΑΣ ΣΤΟ ΔΗΜΟ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΚΑΡΑΙ ΣΚΑΚΗ, Π.Ε. ΑΡΤΑΣ
ΦΩΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:

ΕΓΚΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
1

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</