



ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
ΣΥΜΒΟΛΑ	
Κλίμα 1:50	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ
Κλίμα 1:50	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

### ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ ΔΗΜΟΣ ΠΕΛΛΑΣ

ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΠΟΤΕΡΑΤΙΣΗΣ ΑΝΑΥΚΤΗΡΙΟΥ  
ΣΤΟ ΠΑΡΚΟ ΑΙΩΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΠΑΝΝΙΤΣΩΝ  
ΥΠΕΡ ΤΗΣ ΚΤΙΣΤΕΑΣΤΕΑΣ ΣΤΟ Ν.4178/13 - Α/Α  
ΔΗΛΩΣΗΣ 2966688)

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΠΕΛΛΑΣ

ΘΕΣΗ ΠΑΡΚΟ ΑΙΩΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΥ - ΠΑΝΝΙΤΣΑ

ΘΕΜΑ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ -  
ΣΧΕΔΙΟ ΤΜΗΜΑ 3  
ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ Τ3  
ΚΑΙΝΑΚΑ: 1:50

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΙΟΥΝΙΟΣ 2015

Ο ΣΥΝΤΕΛΕΣ Ο ΕΛΕΓΧΑΣ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΑΡΧΗΓΟΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΑΡΧΗΓΟΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΑΡΧΗΓΟΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΑΡΧΗΓΟΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

ΑΡΧΗΓΟΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΑΡΧΗΓΟΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΑΡΧΗΓΟΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ  
ΑΡΧΗΓΟΣ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

	Εμβαδόν	X	Y	Εμβαδόν	X	Y	Εμβαδόν	X	Y	Εμβαδόν	X	Y
1	618.89	4183.85	86	474.38	4183.85	171	474.85	4183.95	266	469.02	4184.09	
2	620.25	4183.42	87	474.19	4183.07	172	477.88	4183.41	267	469.50	4184.04	
3	620.25	4183.42	88	474.19	4183.07	173	477.88	4183.41	268	469.50	4184.04	
4	620.25	4183.42	89	474.19	4183.07	174	477.88	4183.41	269	469.50	4184.04	
5	620.25	4183.42	90	474.19	4183.07	175	477.88	4183.41	270	469.50	4184.04	
6	620.25	4183.42	91	474.19	4183.07	176	477.88	4183.41	271	469.50	4184.04	
7	620.25	4183.42	92	474.19	4183.07	177	477.88	4183.41	272	469.50	4184.04	
8	620.25	4183.42	93	474.19	4183.07	178	477.88	4183.41	273	469.50	4184.04	
9	620.25	4183.42	94	474.19	4183.07	179	477.88	4183.41	274	469.50	4184.04	
10	620.25	4183.42	95	474.19	4183.07	180	477.88	4183.41	275	469.50	4184.04	
11	618.89	4183.85	96	474.38	4183.85	181	477.88	4183.41	276	469.50	4184.04	
12	618.89	4183.85	97	474.38	4183.85	182	477.88	4183.41	277	469.50	4184.04	
13	618.89	4183.85	98	474.38	4183.85	183	477.88	4183.41	278	469.50	4184.04	
14	618.89	4183.85	99	474.38	4183.85	184	477.88	4183.41	279	469.50	4184.04	
15	618.89	4183.85	100	474.38	4183.85	185	477.88	4183.41	280	469.50	4184.04	
16	618.89	4183.85	101	474.38	4183.85	186	477.88	4183.41	281	469.50	4184.04	
17	618.89	4183.85	102	474.38	4183.85	187	477.88	4183.41	282	469.50	4184.04	
18	618.89	4183.85	103	474.38	4183.85	188	477.88	4183.41	283	469.50	4184.04	
19	618.89	4183.85	104	474.38	4183.85	189	477.88	4183.41	284	469.50	4184.04	
20	618.89	4183.85	105	474.38	4183.85	190	477.88	4183.41	285	469.50	4184.04	
21	618.89	4183.85	106	474.38	4183.85	191	477.88	4183.41	286	469.50	4184.04	
22	618.89	4183.85	107	474.38	4183.85	192	477.88	4183.41	287	469.50	4184.04	
23	618.89	4183.85	108	474.38	4183.85	193	477.88	4183.41	288	469.50	4184.04	
24	618.89	4183.85	109	474.38	4183.85	194	477.88	4183.41	289	469.50	4184.04	
25	618.89	4183.85	110	474.38	4183.85	195	477.88	4183.41	290	469.50	4184.04	
26	618.89	4183.85	111	474.38	4183.85	196	477.88	4183.41	291	469.50	4184.04	
27	618.89	4183.85	112	474.38	4183.85	197	477.88	4183.41	292	469.50	4184.04	
28	618.89	4183.85	113	474.38	4183.85	198	477.88	4183.41	293	469.50	4184.04	
29	618.89	4183.85	114	474.38	4183.85	199	477.88	4183.41	294	469.50	4184.04	
30	618.89	4183.85	115	474.38	4183.85	200	477.88	4183.41	295	469.50	4184.04	
31	618.89	4183.85	116	474.38	4183.85	201	477.88	4183.41	296	469.50	4184.04	
32	618.89	4183.85	117	474.38	4183.85	202	477.88	4183.41	297	469.50	4184.04	
33	618.89	4183.85	118	474.38	4183.85	203	477.88	4183.41	298	469.50	4184.04	
34	618.89	4183.85	119	474.38	4183.85	204	477.88	4183.41	299	469.50	4184.04	
35	618.89	4183.85	120	474.38	4183.85	205	477.88	4183.41	300	469.50	4184.04	
36	618.89	4183.85	121	474.38	4183.85	206	477.88	4183.41	301	469.50	4184.04	
37	618.89	4183.85	122	474.38	4183.85	207	477.88	4183.41	302	469.50	4184.04	
38	618.89	4183.85	123	474.38	4183.85	208	477.88	4183.41	303	469.50	4184.04	
39	618.89	4183.85	124	474.38	4183.85	209	477.88	4183.41	304	469.50	4184.04	
40	618.89	4183.85	125	474.38	4183.85	210	477.88	4183.41	305	469.50	4184.04	
41	618.89	4183.85	126	474.38	4183.85	211	477.88	4183.41	306	469.50	4184.04	
42	618.89	4183.85	127	474.38	4183.85	212	477.88	4183.41	307	469.50	4184.04	
43	618.89	4183.85	128	474.38	4183.85	213	477.88	4183.41	308	469.50	4184.04	
44	618.89	4183.85	129	474.38	4183.85	214	477.88	4183.41	309	469.50	4184.04	
45	618.89	4183.85	130	474.38	4183.85	215	477.88	4183.41	310	469.50	4184.04	
46	618.89	4183.85	131	474.38	4183.85	216	477.88	4183.41	311	469.50	4184.04	
47	618.89	4183.85	132	474.38	4183.85	217	477.88	4183.41	312	469.50	4184.04	
48	618.89	4183.85	133	474.38	4183.85	218	477.88	4183.41	313	469.50	4184.04	
49	618.89	4183.85	134	474.38	4183.85	219	477.88	4183.41	314	469.50	4184.04	
50	618.89	4183.85	135	474.38	4183.85	220	477.88	4183.41	315	469.50	4184.04	
51	618.89	4183.85	136	474.38	4183.85	221	477.88	4183.41	316	469.50	4184.04	
52	618.89	4183.85	137	474.38	4183.85	222	477.88	4183.41	317	469.50	4184.04	
53	618.89	4183.85	138	474.38	4183.85	223	477.88	4183.41	318	469.50	4184.04	
54	618.89	4183.85	139	474.38	4183.85	224	477.88	4183.41	319	469.50	4184.04	
55	618.89	4183.85	140	474.38	4183.85	225	477.88	4183.41	320	469.50	4184.04	
56	618.89	4183.85	141	474.38	4183.85	226	477.88	4183.41	321	469.50	4184.04	
57	618.89	4183.85	142	474.38	4183.85	227	477.88	4183.41	322	469.50	4184.04	
58	618.89	4183.85	143	474.38	4183.85	228	477.88	4183.41	323	469.50	4184.04	
59	618.89	4183.85	144	474.38	4183.85	229	477.88	4183.41	324	469.50	4184.04	
60	618.89	4183.85	145	474.38	4183.85	230	477.88	4183.41	325	469.50	4184.04	
61	618.89	4183.85	146	474.38	4183.85	231	477.88	4183.41	326	469.50	4184.04	
62	618.89	4183.85	147	474.38	4183.85	232	477.88	4183.41	327	469.50	4184.04	
63	618.89	4183.85	148	474.38	4183.85	233	477.88	4183.41	328	469.50	4184.04	
64	618.89	4183.85	149	474.38	4183.85	234	477.88	4183.41	329	469.50	4184.04	
65	618.89	4183.85	150	474.38	4183.85	235	477.88	4183.41	330	469.50	4184.04	
66	618.89	4183.85	151	474.38	4183.85	236	477.88	4183.41	331	469.50	4184.04	
67	618.89	4183.85	152	474.38	4183.85	237	477.88	4183.41	332	469.50	4184.04	
68	618.89	4183.85	153	474.38	4183.85	238	477.88	4183.41	333	469.50	4184.04	
69	618.89	4183.85	154	474.38	4183.85	239	477.88	4183.41	334	469.50	4184.04	
70	618.89	4183.85	155	474.38	4183.85	240	477.88	4183.41	335	469.50	4184.04	
71	618.89	4183.85	156	474.38	4183.85	241	477.88	4183.41	336	469.50	4184.04	
72	618.89	4183.85	157	474.38	4183.85	242	477.88	4183.41	337	469.50	4184.04	
73	618.89	4183.85	158	474.38	4183.85	243	477.88	4183.41	338	469.50	4184.04	
74	618.89	4183.85	159	474.38	4183.85	244	477.88	4183.41	339	469.50	4184.04	
75	618.89	4183.85	160	474.38	4183.85	245	477.88	4183.41	340	469.50	4184.04	
76	618.89	4183.85	161	474.38	4183.85	246	477.88	4183.41	341	469.50	4184.04	
77	618.89	4183.85	162	474.38	4183.85	247	477.88	4183.41	342	469.50	4184.04	
78	618.89	4183.85	163	474.38	4183.85	248	477.88	4183.41	343	469.50	4184.04	
79	618.89	4183.85	164	474.38	4183.85	249	477.88	4183.41	344	469.50	4184.04	
80	618.89	4183.85	165	474.38	4183.85	250	477.88	4183.41	345	469.50	4184.04	
81	618.89	4183.85	166	474.38	4183.85	251	477.88	4183.41	346	469.50	4184.04	
82	618.89	4183.85	167	474.38	4183.85	252	477.88	4183.41	347	469.50	4184.04	
83	618.89	4183.85	168	474.38	4183.85	253	477.88	4183.41	348	469.50	4184.04	
84	618.89	4183.85	169	474.38	4183.85	254	477.88	4183.41	349	469.50	4184.04	
85	618.89	4183.85	170	474.38	4183.85	255	477.88	4183.41	350	469.50	4184.04	
86	618.89	4183.85	171	474.38	4183.85	256	477.88	4183.41	351	469.50	4184.04	
87	618.89	4183.85	172	474.38	4183.85	257	477.88	4183.41	352	469.50	4184.04	
88	618.89	4183.85	173	474.38	4183.85	258	477.88	4183.41	353	469.50	4184.04	
89	618.89	4183.85	174	474.38	4183.85	259	477.88	4183.41	354	469.50	4184.04	
90	618.89	4183.85	175	474.38	4183.85	260	477.88	4183.41	355	469.50	4184.04	