

ΥΠΟΜΝΗΜΑ - ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ
 Κ1.Κ2.Κ3.Κ4.Κ5.Κ6.Κ7.Κ8.Κ9.Κ10.Κ11.Κ12.Κ13.Κ14.Κ15.Κ16.Κ17.Κ18.Κ19.Κ20.Κ21.Κ22.Κ23.Κ24.Κ25.Κ26.Κ27
 Κ28.Κ29.Κ30.Κ31.Κ32.Κ33.Κ34.Κ35.Κ36.Κ37.Κ38.Κ39.Κ40.Κ41.Κ42.Κ43.Κ44.Κ45.Κ46.Κ47.Κ48.Κ49.Κ50.Κ51
 ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ - ΕΚΤΟΣ ΓΠΣ - ΕΚΤΟΣ ΖΟΕ - ΕΚΤΟΣ ΣΧΟΟΛΠ - ΕΝΤΟΣ NATURA
 ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ «ΚΑΝΤΑΡΑΔΙΚΑ - ΑΝΩ ΜΕΡΙΑ» ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΕΒΡΟΥ
 ΚΑ. 1 : 500 ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ ΙΣΟΥΨΩΝ 2,00 μ

Συμβολισμοί	Περιγραφή	Συμβολισμοί	Περιγραφή	Συμβολισμοί	Περιγραφή	Συμβολισμοί	Περιγραφή
X-X	σημείο-περιγραφή	σπασμένο	σημείο λήξης φρενός	στυλιές ΔΕΗ	στυλιές ΔΕΗ	(100.00)	υψόμετρο σημείου
δένδρα διαφόρα	δένδρα διαφόρα	κλαδωτός κλάδος	κλαδωτός κλάδος	στυλιές ΔΕΗ	στυλιές ΔΕΗ		στυλιές ΔΕΗ
πρασινιές φυλλοειδείς	πρασινιές φυλλοειδείς	κλαδωτός κλάδος	κλαδωτός κλάδος	στυλιές ΔΕΗ	στυλιές ΔΕΗ		στυλιές ΔΕΗ

Α. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ : ΕΓΣΑ87

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ							
ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Ψ	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ	ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Ψ	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
K1	641429.586	4479831.648	1.31	K26	641359.313	4479970.502	6.51
K2	641428.878	4479830.545	3.41	K27	641364.869	4479973.896	5.27
K3	641425.787	4479829.113	9.74	K28	641370.131	4479974.086	2.68
K4	641416.345	4479826.716	4.46	K29	641371.169	4479971.610	4.55
K5	641412.120	4479825.292	10.76	K30	641375.315	4479969.740	7.17
K6	641401.718	4479822.521	1.64	K31	641382.479	4479969.364	11.08
K7	641400.104	4479822.246	8.76	K32	641393.350	4479971.482	15.29
K8	641391.701	4479819.755	1.67	K33	641408.607	4479970.462	15.76
K9	641390.033	4479819.696	14.23	K34	641423.783	4479966.216	2.31
K10	641379.189	4479828.899	16.76	K35	641425.707	4479964.934	2.90
K11	641364.486	4479836.947	6.85	K36	641426.380	4479962.115	10.14
K12	641358.646	4479840.534	1.65	K37	641427.011	4479951.990	1.64
K13	641357.464	4479841.682	7.32	K38	641427.101	4479950.354	2.07
K14	641355.980	4479848.849	8.40	K39	641427.498	4479948.320	2.59
K15	641355.420	4479857.229	8.19	K40	641428.341	4479945.874	5.38
K16	641355.905	4479865.400	13.07	K41	641432.980	4479943.148	8.10
K17	641357.235	4479878.399	15.20	K42	641438.385	4479937.114	3.12
K18	641357.814	4479893.589	2.73	K43	641439.165	4479934.090	11.05
K19	641356.653	4479896.057	7.30	K44	641437.027	4479923.246	14.70
K20	641351.786	4479901.503	18.77	K45	641434.346	4479908.796	2.55
K21	641338.483	4479914.741	20.69	K46	641434.066	4479906.261	16.84
K22	641322.289	4479927.631	17.50	K47	641432.445	4479889.497	8.40
K23	641332.473	4479941.865	10.85	K48	641432.030	4479881.105	10.44
K24	641339.073	4479950.478	11.99	K49	641431.653	4479870.673	17.79
K25	641347.386	4479959.123	16.48	K50	641430.895	4479852.903	21.30

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ							
ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Ψ	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ	ΚΟΡΥΦΗ	Χ	Ψ	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
N1	641430.568	4479847.587	25.44	N9	641421.885	4479900.251	15.11
N2	641405.226	4479845.345	23.17	K45	641434.346	4479908.796	2.55
N3	641382.445	4479849.590	19.90	K46	641434.066	4479906.261	16.84
N4	641369.465	4479864.666	39.77	K47	641432.445	4479889.497	8.40
N5	641376.353	4479903.837	34.00	K48	641432.030	4479881.105	10.44
N6	641355.691	4479930.834	30.59	K49	641431.653	4479870.673	17.79
N7	641375.823	4479953.860	20.34	K50	641430.895	4479852.903	5.33
N8	641392.768	4479942.611	51.40				

Β. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΜΒΑΔΩΝ (ΚΑΤΑ SIMPSON)

ΕΜΒΑΔΟ	K1.K2.K3.K4.K5.K6.K7.K8.K9.K10.K11.K12.K13.K14.K15.K16.K17.K18.K19. K20.K21.K22.K23.K24.K25.K26.K27.K28.K29.K30.K31.K32.K33.K34.K35.K36. K37.K38.K39.K40.K41.K42.K43.K44.K45.K46.K47.K48.K49.K50.K51	=	11.978,86	τμ
--------	--	---	-----------	----

ΕΜΒΑΔΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΟΡΙΩΝ		=	11.704,21	τμ
--------------------------------------	--	---	-----------	----

ΕΜΒΑΔΟ	N1.N2.N3.N4.N5.N6.N7.N8.N9.K45.K46.K47.K48.K49.K50.N1	=	5.055,40	τμ
--------	---	---	----------	----

Γ. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ - ΚΑΤΟΙΚΙΑ

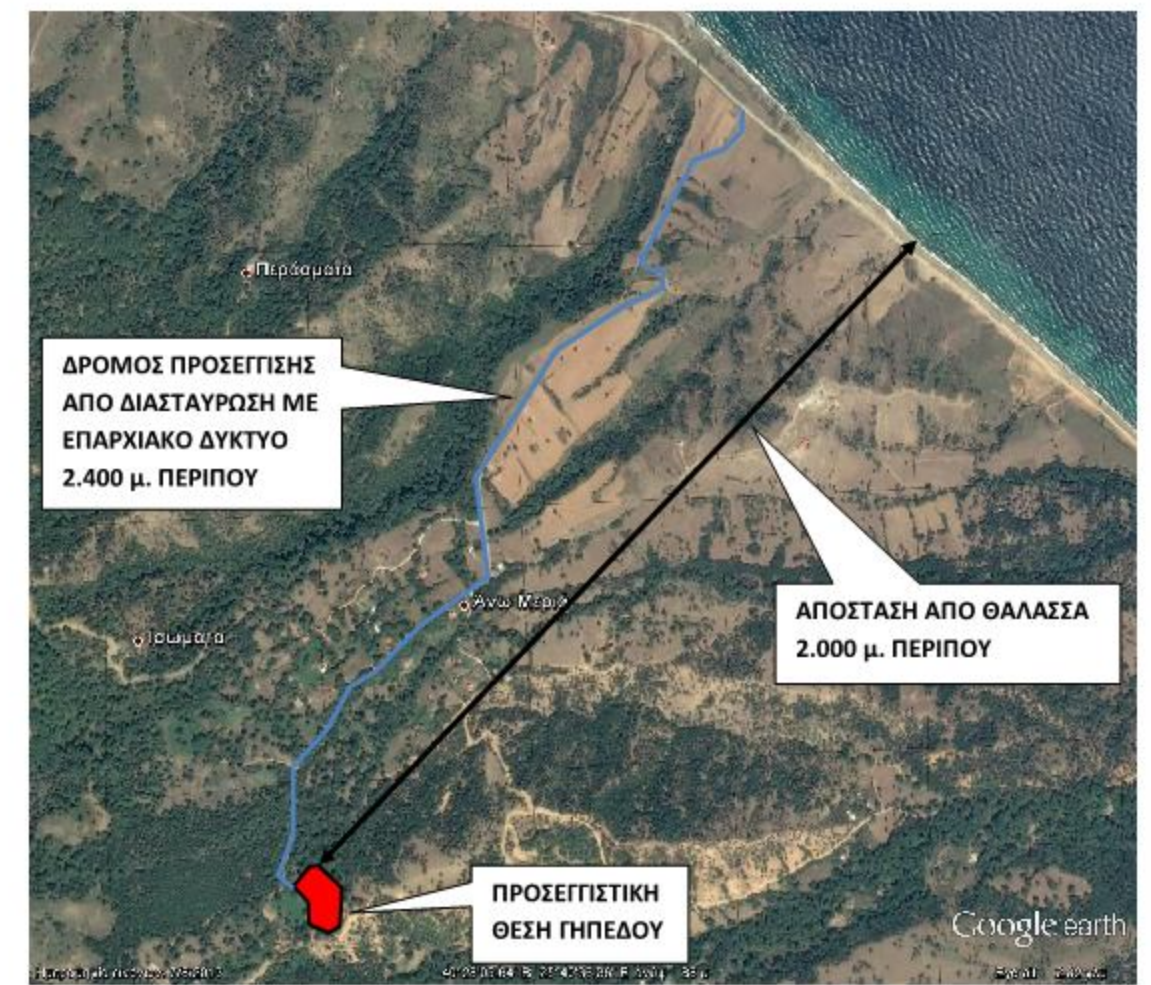
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	ΠΔ/24-5-85 ΦΕΚ-270/Δ/31-5-85 ΔΟΜΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΘΡΟ 1		
ΕΝΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ NATURA	ΝΟΜΟΣ 3937/2011 ΦΕΚ/60/Α / 31.3.2011 ΑΡΘΡΟ 9 παρ. 2α		
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	ΚΑΝΟΝΑΣ	ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΠΡΟ 31.3.2011	ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΠΡΟ 31.12.2003
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟ	10.000,00	4.000,00 τμ	4.000,00 τμ
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΡΟΣΩΠΟ		25,00 μ	***** μ
ΣΕ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ ΔΡΟΜΟ			
Η ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΤΩΝ 25,00 μ ΣΕ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ ΔΡΟΜΟ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΓΗΠΕΔΑ ΠΟΥ ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΚΑΤΑΜΗΝΗ Η ΣΥΝΕΝΩΣΗ ΜΗ ΑΡΤΙΩΝ ΓΗΠΕΔΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΙΣΧΥ ΤΟΥ Ν. 3212/03 ΦΕΚ-308/Α/31-12-03			

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ-ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ-ΥΨΟΣ- ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ	ΠΔ/24-5-85 ΦΕΚ-270/Δ/31-5-85 ΔΟΜΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΘΡΟ 6
ΓΙΑ ΤΑ ΠΡΩΤΑ 4.000,00 τμ ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ	200,00 τμ
ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΠΑΝΩ ΑΠΟ 4.000,00 τμ ΚΑΙ ΜΕΧΡΙ 8.000,00 τμ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ 0,02
ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ	ΤΑ 400,00 τμ
ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ	ΟΠΩΣ ΔΟΜΗΣΗ
ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΟ ΨΥΟΣ	7,50 μ
ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ	2

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ	ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΠΛΑΤΕΙΣ ΚΑΙ ΟΠΙΣΘΙΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΠΔ/24-5-85 ΦΕΚ-270/Δ/31-5-85 ΔΟΜΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΘΡΟ 1	
ΧΡΗΣΗ ΚΤΙΡΙΟΥ : ΚΑΤΟΙΚΙΑ		
ΚΑΝΟΝΑΣ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ	ΕΦΟΣΩΝ
ΑΠΟ ΤΟ ΟΡΙΟ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ	15,00 μ	10,00 μ

Δ. ΠΕΡΙΓΡΑΦΜΑ ΓΗΠΕΔΟΥ

ΤΟ ΠΕΡΙΓΡΑΦΜΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΟΝ κ. ΓΕΩΛΟΓΟ ΠΙΩΡΓΟ ΤΑ ΔΕ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΕΙΝΑΙ ΥΠΟΛΟΙΠΜΕΝΑ ΜΕ ΣΥΡΜΑΤΟΠΕΡΙΦΡΑΣΗ



Ε. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

- ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΟΛΑΙΩΝ ΑΓΟΡΑΠΩΛΗΣΙΑΣ, ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗΣ κλπ
- ΚΑΙ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΓΗΠΕΔΟ
- ΚΑΙ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝ ΛΟΓΟ ΓΗΠΕΔΟ
- ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ :
- Η ΛΗΨΗ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΤΕΛΕΣΙΔΙΑΣ ΟΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΔΑΣΙΚΟ Η ΜΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ.
 - Η ΛΗΨΗ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΟΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΣΧΕΣΗ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΡΜΟΔΙΕΣ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ
 - Η ΛΗΨΗ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΜΟΔΙΑ ΠΟΛΙΤΕΥΜΑΤΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ
 - Η ΛΗΨΗ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΩΝ ΤΩΝ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ, ΜΕ ΣΚΟΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ ΤΟΥ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΥΧΟΝ ΔΙΑΦΟΝΙΕΣ ΟΜΟΡΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΚΑΛΩΘΗΚΑΝ ΜΕΧΡΙ ΣΤΙΓΜΗΣ ΚΑΙ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΣΤΟΝ ΧΩΡΟ.
 - Η ΛΗΨΗ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΩΝ ΤΩΝ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ, ΜΕ ΣΚΟΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ ΤΟΥ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΥΧΟΝ ΔΙΑΦΟΝΙΕΣ ΟΜΟΡΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΚΑΛΩΘΗΚΑΝ ΜΕΧΡΙ ΣΤΙΓΜΗΣ ΚΑΙ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟ ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΑΙ ΤΗΝ ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΣΤΟΝ ΧΩΡΟ.
 - ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ Η ΛΗΨΗ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΓΙΑ ΤΟ ΔΝ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΓΗΠΕΔΟ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΓΗ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ Η ΟΠΟΙΑ ΣΧΕΤΙΖΕΤΑΙ ΑΜΜΕΣΑ ΜΕ ΤΗΝ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗ ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΚΑΙ ΤΗΝ ΤΥΧΟΝ ΚΑΤΑΜΗΝΗ ΤΟΥ
 - Η ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΚΤΙΣΜΑΤΟΣ ΕΞ ΣΧΕΣΗΣ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΝΟΜΟ 3937/2011 ΦΕΚ/ 60/ Α / 31.3.2011
- ΜΗ ΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΕΝΔΕΧΕΤΑΙ ΝΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΣΕΙ ΜΙΚΡΑ Η ΚΑΙ ΜΕΓΑΛΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ, ΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ, ΣΤΗΝ ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΥΤΟΥ, ΣΤΗΝ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ, κλπ

ΣΤ. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

Ο ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ
 ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΕΙΜΑΙ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΚΑΤΑ ΠΟΣΟΣΤΟ 50% ΕΞ ΑΔΙΑΙΡΕΤΟΥ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ :

ΟΠΩΣ ΑΥΤΟ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΓΟΡΑΠΩΛΗΣΙΑ ΑΓΡΟΥ ΥΠ. ΑΡΙΘ. 1045 / 01. 10. 2004 ΤΗΣ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΓΡΑΦΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ ΖΑΜΠΟΥΚΗ ΜΑΓΔΑΣ

ΤΑ ΔΕ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΟΠΩΣ ΑΥΤΑ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΕΙΝΑΙ ΤΑ ΟΡΘΑ.

Ο ΔΗΛΩΝ : ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΣΠΥΡΟΣ

ΣΑΜΟΘΡΑΚΗ / ΙΟΥΝΙΟΣ / 2016

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ	: ΜΑΡΓΑΡΙΤΗΣ ΣΠΥΡΟΣ
ΕΡΓΟ	: ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
ΘΕΣΗ	: ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗΣ "ΚΑΝΤΑΡΑΔΙΚΑ - ΑΝΩ ΜΕΡΙΑ" ΔΗΜΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	: ΡΑΠΤΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	T1
ΕΓΣΑ 87	
ΚΛΙΜΑΚΑ	1 : 500
ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ ΙΣΟΥΨΩΝ	2,00 μ.
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	: ΙΟΥΝΙΟΣ 2016
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ	