



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,Κ1.
 ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ – ΕΚΤΟΣ ΖΟΝ – ΕΝΤΟΣ NATURA'
 ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ 'ΑΡΧΑΓΓΕΛΟΣ' –ΠΑΠΑ ΒΟΥΝΟΣ- ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΛΑΓΝΙΑ ΕΥΥΡΤΕΡΗ
 ΠΕΡΙΟΧΗ - ΔΗΜΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ - ΤΟΥ ΝΟΜΟΥ ΕΒΡΟΥ
 ΚΛ. 1 : 500 **ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ ΙΣΟΥΨΩΝ 1,00 μ**

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ

Συμβολο	Περιγραφή	Συμβολο	Περιγραφή	Συμβολο	Περιγραφή	Συμβολο	Περιγραφή
X-X-X	σημειο-περιφραξη		σημειο ληθηζ φοτο		φωτιστικα	(100,00)	υψομετρο σημειο
	δενδρα διαφορα		θημων καλλιμας κλα		στολος ΔΕΗ		στολος ΟΤΕ
	αρνες φουδι	αρνες ποδι		οχηματος		ροη νερου

Α. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΔΡΟΦΑΣ ΟΡΘΟΓΩΝΙΟΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ : ΠΡΟΒΟΛΗ EGSA 87

ΚΟΡΥΦΗ	X	Ψ	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
K1	626906.281	4477238.289	7.94
K2	626900.786	4477232.556	4.00
K3	626897.957	4477229.728	5.72
K4	626893.911	4477225.682	10.68
K5	626887.273	4477217.321	5.78
K6	626884.195	4477212.424	6.28
K7	626881.009	4477207.016	8.12
K8	626875.041	4477201.509	20.45
K9	626856.311	4477193.299	22.97
K10	626839.030	4477178.174	10.88
K11	626830.764	4477171.099	13.23
K12	626821.799	4477161.365	2.73
K13	626819.552	4477159.808	2.99
K14	626817.389	4477161.875	20.55
K15	626810.681	4477181.289	30.67
K16	626804.269	4477211.286	4.00
K17	626808.227	4477211.876	8.14
K18	626816.296	4477212.965	8.28
K19	626819.200	4477220.724	11.72
K20	626825.309	4477231.702	17.77
K21	626829.063	4477248.513	11.75
K22	626832.651	4477259.703	18.33
K23	626838.997	4477276.897	18.35
K24	626845.118	4477294.193	5.02
K25	626845.257	4477289.206	42.13
K26	626803.326	4477303.270	7.91
K27	626805.017	4477311.001	5.73
K28	626805.267	4477316.723	6.03
K29	626806.414	4477322.639	8.40
K30	626814.594	4477320.739	18.87
K31	626833.414	4477318.391	10.38
K32	626843.768	4477318.649	2.86
K33	626846.119	4477320.279	3.94
K34	626848.922	4477323.045	7.45
K35	626855.493	4477326.546	26.00
K36	626879.601	4477336.272	15.03

K37	626894.151	4477340.055	33.18
K38	626894.340	4477306.875	26.41
K39	626898.564	4477280.807	10.39
K40	626900.367	4477270.575	16.69
K41	626903.465	4477254.173	16.13

Β. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΜΒΑΔΩΝ (ΚΑΤΑ SIMPSON)

ΕΜΒΑΔΟ	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,Κ1.	=	10.343,10 τμ
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΟΡΙΩΝ			
ΕΜΒΑΔΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΠΡΟΚΟΜΙΣΘΕΝΤΑ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΑ ΚΥΡΙΟΤΗΤΑΣ : ΥΠ. ΑΡΙΘ. 2115 / 1998 ΓΟΝΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ ΑΓΡΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒ/ΦΟΥ ΚΟΜΟΤΙΝΗΣ ΒΟΥΡΝΟΥΚΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΣ		=	10.327,50 τμ

Γ. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
 ΓΙΑ ΓΗΠΕΔΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΠΡΟΣΩΠΟ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ, ΕΘΝΙΚΕΣ ΕΠΑΡΧΙΑΚΕΣ, ΔΗΜΟΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΕΣ ΟΔΟΥΣ ΩΣ ΚΑΙ ΣΕ ΕΓΚΑΤΑΛΙΜΜΕΝΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΣΕ ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ **ΕΝΤΟΣ ΝΑΤΟΥΡΑ**

ΠΔ/24-5-85 ΦΕΚ-270/Δ/31-5-85 * ΔΟΜΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΘΡΟ 1

ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	ΚΑΝΟΝΑΣ	ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΠΡΟ 31.03.2011	ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΠΡΟ 31.12.2003
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟ	10.000,00	4.000,00	4.000,00 τμ
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΡΟΣΩΠΟ	25,00	25,00	***** μ
ΣΕ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ ΔΡΟΜΟ			
Η ΑΠΑΙΤΗΣΗ ΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΤΩΝ 25,00 μ ΣΕ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΟ ΔΡΟΜΟ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΓΗΠΕΔΑ ΠΟΥ ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΥΝΤΑΙ ΑΠΟ ΚΑΤΑΤΜΗΝΗ Η ΣΥΝΕΝΩΣΗ ΜΗ ΑΡΤΙΩΝ ΓΗΠΕΔΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΙΣΧΥ ΤΟΥ Ν. 3212/03 ΦΕΚ-308/Α/31-12-03			
Γ1. Ν. 3937/28.03.2001 ΦΕΚ 60/Α/31.03.2011 (ΝΑΤΟΥΡΑ)			
ΓΙΑ ΟΛΑ ΓΗΠΕΔΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΟΥΝΤΑΙ ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΝΟΜΟ ΕΝΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΟΥ ΙΣΧΥΟΥΝ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ 'ΝΑΤΟΥΡΑ' ΤΟ ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΟΡΙΟ ΑΡΤΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΚΑΤΑΤΜΗΝΗΣ ΤΩΝ ΓΗΠΕΔΩΝ ΟΡΙΖΕΤΑΙ ΣΕ 10.000 τμ.			
ΠΔ/24-5-85 ΦΕΚ-270/Δ/31-5-85 * ΔΟΜΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΘΡΟΝ-6.			
ΓΙΑ ΤΑ ΠΡΩΤΑ 4.000,00 τμ ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ		200,00	τμ
ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΠΛΑΝΟ ΑΠΟ 4.000,00 τμ ΚΑΙ ΜΕΧΡΙ 8.000,00 τμ		ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ 0.02	
ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ΠΛΑΝΟ ΑΠΟ 8.000,00 τμ		ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ 0.01	
ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ : 400,00 τμ			
ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ		0 ΠΟΣΟΣ ΔΟΜΗΣΗΣ	
ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΟ ΎΨΟΣ		7.50	μ
ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ		2	
ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΠΛΑΓΙΕΣ 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	15,00	μ	*****

Δ. ΡΕΜΑΤΑ
 ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ Η ΠΕΡΙΟΧΙΣΜΑΤΩΝ ΑΠΟ ΡΕΜΑΤΑ ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ Ν.4258 -ΦΕΚ-94/Α/2014 κ ΑΠΟΦ-3046/304/89 (ΦΕΚ-59/Δ/3-2-89) ΑΡΘΡΟΝ-6.
 ΓΙΑ ΡΕΜΑΤΑ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ ΟΙ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΕΣ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΚΑΘΟΡΙΣΤΕΙ ΑΠΟΦ-3046/304/89 (ΦΕΚ-59/Δ/3-2-89) ΑΡΘΡΟΝ-6
 ΣΤΑ ΡΕΜΑΤΑ ΤΩΝ ΟΠΟΙΩΝ ΟΙ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΕΣ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΑΚΟΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΤΕΙ, Η ΔΟΜΗΣΗ ΕΠΙΤΡΕΠΕΤΑΙ ΣΕ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΤΩΝ 20 μ. ΑΠΟ ΤΗΝ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ (ΠΑΥΜΜΥΡΑΣ) ΤΟΥ ΡΕΜΑΤΟΣ ΠΟΥ ΟΡΙΖΕΤΑΙ ΠΡΟΣΩΡΙΝΑ ΑΠΟ ΤΙΣ ΑΡΜΟΔΙΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΝ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ.



ΜΙΚΡΟΤΕΡΗ ΤΩΝ 20 μ. ΜΟΝΟ ΕΒΘΙΩΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΩΣ ΕΧΟΥΝ ΕΚΤΕΛΕΣΤΕΙ ΤΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΟΥ ΤΥΧΟΝ ΑΠΑΙΤΟΥΝΤΑΙ ΚΑΘΕ ΦΟΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΡΟΗ ΤΩΝ ΝΕΡΩΝ ΚΑΙ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΛΟΙΠΩΝ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ΠΟΥ ΠΡΟΚΕΙΤΑΙ ΝΑ ΑΝΕΓΕΡΘΟΥΝ. ΤΑ ΕΡΓΑ ΑΥΤΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΧΟΥΝ ΕΚΤΕΛΕΣΤΕΙ ΤΟΥΛΑΧΙΣΤΟΝ ΣΕ ΟΛΟ ΤΟ ΠΡΟΣΩΠΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΠΡΟΣ ΤΟ ΡΕΜΑ ΤΟ ΥΠΟΨΗ ΟΙΚΟΠΕΔΟ. Ο ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ, Η ΜΕΛΕΤΗ ΚΑΙ Η ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΤΩΝ ΠΡΟΑΝΑΦΕΡΘΕΝΤΩΝ ΕΡΓΩΝ ΥΠΟΚΕΙΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΑΡΜΟΔΙΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ.
 ΒΛ. ΠΑΡ. 2.2 ΤΟΥ ΑΡΘΡΟΥ-6 ΤΗΣ ΑΠΟΦ-3046/304/89 (ΦΕΚ-59/Δ/3-2-89)
 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΠΕΡΙ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΟΜΗΣΗΣ, ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΗΣ ΥΠΕΡΑΣΤΙΚΗΣ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΣ, ΟΡΟΥΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ κ.λπ. ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ, ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΔΟΜΙΚΩΝ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΕΣ ΤΟΥ ΡΕΜΑΤΟΣ ΣΤΑ ΕΡΓΑ ΔΕΥΕΥΘΕΤΗΣ ΑΥΤΟΥ, ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΑΥΤΕΣ ΑΠΟ ΤΙΣ ΟΠΟΙΕΣ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΟΙ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ.

Ε. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ
 ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΟΛΑΙΩΝ ΑΓΟΡΑΓΩΛΗΣΙΑΣ, ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗΣ κ.λπ. ΚΑΙ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΓΗΠΕΔΟ ΚΑΙ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝ ΛΟΓΩ ΓΗΠΕΔΟ ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ :
 1. Η ΛΗΨΗ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΤΕΛΕΣΙΔΙΚΙΑΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΔΑΣΙΚΟ Η ΜΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ.
 2. Η ΛΗΨΗ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΣΧΕΣΗ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ. ΚΑΤΟΠΙΝ ΟΔΗΓΩΝ ΤΗΣ ΑΡΜΟΔΙΑΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΟΙ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ 1 κ 2 ΑΦΟΡΟΥΝ ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΟΥ ΑΦ ΑΠΑΙΤΗΘΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ. ΦΡΟΝΙΜΟ ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ ΝΑ ΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΧΡΟΝΟ ΠΑΝ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΣΤΙΣ ΠΑΡΟΥΣΕΣ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ ΠΡΟΣ ΑΠΟΦΥΓΗ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.
 3. Η ΛΗΨΗ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΜΟΔΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΧΡΗΣΗ.
 Η ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΣ 3 ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΣΤΗΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑ ΤΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΠΟΥ ΣΕ ΠΟΛΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΠΟΛΥΠΛΟΚΗ.
 4. Η ΛΗΨΗ ΤΗΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗΣ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ Η ΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΕΚΔΟΣΩ ΟΧΗΜΑΤΩΝ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΜΕ ΤΟ ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ (ΑΝΑΛΟΓΑ ΜΕ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΚΑΙ ΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΗΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ Β.Δ. 465/70 ΦΕΚ-156/Α/9-7-70. ΟΠΩΣ ΑΥΤΟ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΘΗΚΕ ΚΑΙ ΙΣΧΥΕΙ ΣΗΜΕΡΑ).
 Η ΠΑΡΑΓΡΑΦΟ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΓΗΠΕΔΟ.
 5. Η ΕΞΕΤΑΣΗ ΤΗΣ ΕΝΑΡΜΟΝΙΣΗΣ ΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΚΤΙΣΜΑΤΟΣ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΙΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΝΑΤΟΥΡΑ - ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΠΕΡΙΟΧΗ (ΓΙΑ ΓΗΠΕΔΑ ΠΟΥ ΕΥΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΕΠΙΡΡΟΗΣ ΤΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ ΤΗΣ ΝΑΤΟΥΡΑ).
 6. Η ΛΗΨΗ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΠΕΡΙ ΕΠΛΑΤΗΣ Η ΜΗ ΤΟΥ ΩΣ ΑΝΩ ΤΜΧ ΣΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΓΉΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ. ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΕΠΙΣΗΣ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΗ ΓΙΑ ΑΠΗΝΕΚΔΟΣΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ. ΜΗ ΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΛΩΝ ΕΝΔΕΙΧΕΤΑΙ ΝΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΗΤΑΙ ΜΙΚΡΑ Η ΚΑΙ ΜΕΓΑΛΑ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ. ΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟ ΤΩΝ ΓΗΠΕΔΩΝ, ΣΤΗΝ ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΥΤΟΥ, ΣΤΗΝ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΩΝ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ, κ.λπ.

ΣΤ. ΠΕΡΙΓΡΑΦΜΑ ΓΗΠΕΔΟΥ
 ΤΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΩ ΤΗΓΑΝΟΥΡΙΑ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΟΡΙΟΘΕΤΗΜΕΝΟ ΜΕ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗ ΕΚΤΟΣ ΤΗΣ ΠΛΕΥΡΑΣ Κ9-Κ10 κ Κ25-Κ26.

Ζ. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
 Ο ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ : ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΕΙΜΑΙ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΤΟΥ 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,Κ1. ΟΠΙΣ ΠΕΡΙΦΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟΝ ΤΙΤΛΟ ΔΙΚΑΙΟΠΡΑΞΙΑΣ : ΥΠ. ΑΡΙΘ. 2115 / 1998 ΓΟΝΙΚΗ ΠΑΡΟΧΗ ΑΓΡΟΥ ΤΗΣ ΣΥΜΒ/ΦΟΥ ΚΟΜΟΤΙΝΗΣ ΒΟΥΡΝΟΥΚΑ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΣ ΤΑ ΔΕ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΟΠΩΣ ΑΥΤΑ ΠΕΡΙΦΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΤΗΓΑΝΟΥΡΙΑ ΕΥΣΤΡΑΤΙΟ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΤΑ ΟΡΘΑ.
 Ο ΔΗΛΩΝ :
 ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2014

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ	: ΤΗΓΑΝΟΥΡΙΑΣ ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ
ΕΡΓΟ	: ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΣΤΟ ΔΣΔΑΡΧΕΙΟ ΚΑΙ ΣΤΗΝ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ
ΘΕΣΗ	: ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ 'ΠΑΠΑ ΒΟΥΝΟΣ-ΑΡΧΑΓΓΕΛΟΣ' ΔΗΜΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	: ΡΑΠΤΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	T1
ΚΑΙΜΑΚΑ	1: 500
	ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ ΙΣΟΥΨΩΝ 1.00 μ.
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ	: ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2014
	ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ