

ΥΠΟΜΝΗΜΑ
 ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ :
 (K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8, K9, K10, K11, K12, K1)
 ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ – ΕΚΤΟΣ ΓΠΣ – ΕΚΤΟΣ ΖΟΕ – ΕΚΤΟΣ NATURA
 ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ 'ΚΑΤΣΑΜΠΑΣ' ΤΗΣ Ν. ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ Ν. ΕΒΡΟΥ

ΚΛ. 1 : 500 ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ ΙΣΟΥΨΩΝ 0,50 μ

Α. ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ

Συμβολο	Περιγραφή	Συμβολο	Περιγραφή	Συμβολο	Περιγραφή
	κτίρια υφιστάμενα	X-X-X	σηματε-περιφραξη	- - -	οριο ιδιοκτησίας
	τοίχο με περιφραξη		όμιος και κροκάλα		ακτογ ροιμη
	δενδρα διαφορα		θημον καλυμμε κλπ		στολος ΔΕΗ
	οριογραμμη αταλας		οριογραμμη παραλιας		πρασες φουδι
					πρασες ποδι

Β. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
 ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ : ΠΡΟΒΟΛΗ : ΕΓΣΑ '87

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
K1	627962.377	4484028.704	16.73
K2	627957.018	4484044.557	15.54
K3	627952.152	4484059.316	2.60
K4	627951.125	4484061.706	20.91
K5	627970.254	4484070.149	48.22
K6	628015.872	4484085.783	4.95
K7	628020.621	4484084.355	35.58
K8	628030.944	4484050.303	1.81
K9	628029.815	4484048.883	11.91
K10	628018.536	4484045.044	20.73
K11	627998.653	4484039.189	18.58
K12	627980.803	4484034.023	19.18

ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ : ΠΡΟΒΟΛΗ : ΕΓΣΑ '87
 ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΚΗ ΠΛΕΥΡΩΝ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΖΟΝΗΣ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
K1	627962.377	4484028.704	16.73
K2	627957.018	4484044.557	7.38
N1	627954.706	4484051.570	73.35
N2	628021.114	4484082.726	33.88
K8	628030.944	4484050.303	1.81
K9	628029.815	4484048.883	11.91
K10	628018.536	4484045.044	20.73
K11	627998.653	4484039.189	18.58
K12	627980.803	4484034.023	19.18

Γ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΕΜΒΑΔΩΝ (ΚΑΤΑ SIMPSON)

ΕΜΒΑΔΟ	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8, K9, K10, K11, K12, K1	=	2.750,72	τμ
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΟΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ				
ΕΜΒΑΔΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΘΕΝΤ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΟ ΚΥΡΙΟΤΗΤΑΣ ΥΠ' ΑΡΙΘ. 12/2004 ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΙΡΗΝΟΔΙΚΕΙΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ		=	2.460,24	τμ

ΕΜΒΑΔΟ	K1, K2, N1, N2, K8, K9, K10, K11, K12, K1	=	2.151,18	τμ
ΕΜΒΑΔΩΝ ΜΕΤΑ ΤΟΝ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΖΟΝΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΘΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΙΤΗΣΗ ΕΚΔΟΣΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ				

ΕΜΒΑΔΟ	N1, K3, K4, K5, K6, K7, N2, N1	=	599,54	τμ
ΕΜΒΑΔΩΝ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΗΠΕΔΟΥ ΠΟΥ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΖΟΝΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ				

Δ. ΠΕΡΙΓΡΑΦΜΑ ΓΗΠΕΔΟΥ
 ΤΟ ΠΕΡΙΓΡΑΦΜΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΟΝ ΚΑ ΓΛΗΝΙΑ ΙΩΑΝΝΗ.

Ε. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
 ΓΙΑ ΓΗΠΕΔΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΠΡΟΣΩΠΟ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ, ΕΘΝΙΚΕΣ, ΕΠΑΡΧΙΑΚΕΣ, ΔΗΜΟΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΟΤΙΚΕΣ ΟΔΟΥΣ ΩΣ ΚΑΙ ΣΕ ΕΓΚΑΤΑΛΕΙΜΜΕΝΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΣΕ ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ
 ΠΔ/24-5-85 ΦΕΚ-270/Δ/31-5-85 ΔΟΜΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΑΡΘΡΟ 1

ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	ΚΑΝΟΝΑΣ	ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΠΡΟ 12.11.62
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟ	4.000,00 τμ	750,00 τμ
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΡΟΣΩΠΟ	45,00 μ	10,00 μ
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΒΑΘΟΣ	50,00 μ	15,00 μ

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

ΓΙΑ ΓΗΠΕΔΑ ΠΟΥ ΕΧΟΥΝ ΠΡΟΣΩΠΟ ΣΕ ΔΙΕΘΝΕΙΣ, ΕΘΝΙΚΕΣ, ΕΠΑΡΧΙΑΚΕΣ, ΚΥΡΙΕΣ ΔΗΜΟΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΚΥΡΙΕΣ ΚΟΙΝΟΤΙΚΕΣ ΟΔΟΥΣ ΩΣ ΚΑΙ ΣΕ ΕΓΚΑΤΑΛΕΙΜΜΕΝΑ ΤΜΗΜΑΤΑ ΤΟΥΣ ΚΑΙ ΣΕ ΣΙΔΗΡΟΔΡΟΜΙΚΕΣ ΓΡΑΜΜΕΣ	ΑΠΟΣΤΑΣΗ	ΕΦΟΣΟΝ
ΚΑΝΟΝΑΣ	15,00 μ	*****
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΠΡΟ 17.10.78	5,00 μ	ΕΦΟΣΟΝ ΜΗΚΗ: ΠΡΟΣΩΠΟΥ <45,00 μ και ΒΑΘΟΥΣ <50,00 μ
ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΠΡΟ 12.09.64	5,00 μ	ΕΦΟΣΟΝ ΜΗΚΗ: ΠΡΟΣΩΠΟΥ <45,00 μ και ΒΑΘΟΥΣ <50,00 μ
ΑΠΟ ΤΟ ΟΡΙΟ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ		10,00 μ
ΟΙ ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΟ ΟΡΙΟ ΤΗΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ ΥΠΕΡΣΙΧΥΟΥΝ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΠΡΟΑΦΕΡΘΕΝΤΩΝ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ		

Π.Δ. 209/98 ΦΕΚ ΦΕΚ 169/Α/98
 ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΑΞΟΝΕΣ ΤΩΝ ΟΔΩΝ ΚΑΙ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥΣ ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΕΚΤΟΣ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΚΑΙ ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΑΡΘΡΟ 2
 ΠΑΡ. 1ζ
 ΣΤΟ ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΟΔΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ , 15 μ ΑΠΟ ΤΩΝ ΑΞΟΝΑ ΤΗΣ ΟΔΟΥ.
 ΠΑΡ. 3
 ΤΟ ΟΡΙΟ ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΟΡΙΟ ΑΠΑΛΟΤΡΙΩΣΗΣ ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΠΟΥ ΤΟ ΟΡΙΟ ΤΗΣ ΑΠΑΛΟΤΡΙΩΣΗΣ ΔΕΝ ΕΙΝΑΙ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΟ , ΩΣ ΟΡΙΟ ΤΗΣ ΟΔΟΥ ΟΡΙΖΕΤΑΙ ΤΟ ΣΗΜΕΙΟ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗΣ ΤΟΥ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΑΚΡΟΥ ΤΗΣ ΤΑΦΡΟΥ Η ΤΟΥ ΠΡΑΝΟΥΣ ΤΟΥ ΕΚΧΩΜΑΤΟΣ Η ΤΟΥ ΕΠΙΧΩΜΑΤΟΣ ΜΕ ΤΟ ΦΥΣΙΚΟ ΕΔΑΦΟΣ.
 Η ΟΔΟΣ ΕΜΠΡΟΣΘΕΝ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΚΑΜΑΡΙΩΤΙΣΣΑ – ΠΑΛΑΙΟΠΟΛΗ – ΙΑΜΑΤΙΚΕΣ ΠΗΓΕΣ ΚΑΤΑΤΑΧΘΗΚΕ ΣΕ ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝ ΕΠΑΡΧΙΑΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΑ ΒΑ/06-02-56 ΚΑΙ ΑΠΟΦ. 266/95

ΕΛΑΧΙΣΤΗ ΑΠΟΣΤΑΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ , ΠΛΗΝ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ , ΑΠΟ ΤΗΝ ΘΑΛΑΣΣΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΗ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΗ ΤΟΥ ΑΙΓΑΛΙΟΥ , ΣΕ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΕΚΤΟΣ Γ.Π.Σ. ΚΑΙ ΕΚΤΟΣ Ζ.Ο.Ε. ΚΑΙ ΕΚΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΩΝ ΠΟΥ ΔΙΕΠΟΝΤΑΙ ΑΠΟ ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΝΔ-439/70 (ΦΕΚ-36/Α/70) ΑΡΘΡΟ 1 ΠΑΡ. 1 κ ΕΓΚ-5716/13/29-3-02 Ν-2971/01 ΦΕΚ-285/Α/19-12-01 ΑΡΘΡΟΝ-8 ΠΑΡ. 1 ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ , ΕΦΟΣΟΝ ΑΥΤΗ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΑΚΙΝΗΤΑ , ΠΟΥ ΑΠΕΧΟΥΝ ΜΕΧΡΙ ΕΚΑΤΟ (100) ΜΕΤΡΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΚΤΟΓΡΑΜΜΗ , ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ, ΜΕ ΠΟΙΝΗ ΑΚΥΡΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ , Ο ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΑΙΓΑΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΥΤΗ. ΑΡΘΡΟΝ-7 ΠΑΡ. 3 ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΙΑ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΑΠΑΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ ΛΟΓΩ ΡΥΜΟΤΟΜΙΑΣ. ΕΧΟΥΝ ΚΑΘΟΡΙΣΤΕΙ ΟΡΙΟΓΡΑΜΜΕΣ ΑΙΓΑΛΙΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΕΜΠΡΟΣΘΕΝ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠ ΑΡΙΘ. 2495.01.95 ΑΠΟΦ. ΝΟΜΑΡΧΗ ΕΒΡΟΥ – ΦΕΚ 5/Δ/13.01.95	30,00 μ
---	---------

ΠΔ/24-5-85 ΦΕΚ-270/Δ/31-5-85 * ΔΟΜΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ * ΑΡΘΡΟΝ-6.

ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ	200.00	τμ	
ΜΕΓΙΣΤΗ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ	ΟΠΩΣ ΔΟΜΗΣΗ		
ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΠΙΤΡΕΠΟΜΕΝΟ ΥΨΟΣ	4,00μ. 1 ΟΡΟΦΟΣ	7,50 μ 2 ΟΡΟΦΟΙ	ΣΥΝ 1,20 μ ΣΤΕΓΗ
ΜΕΓΙΣΤΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ	2		

ΣΤ. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ
 ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΟΛΑΙΩΝ ΑΓΟΡΑΠΩΔΗΣΙΑΣ , ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗΣ ΚΛΠ ΚΑΙ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΑΡΞΗ ΤΗΣ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑΣ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΓΗΠΕΔΟ κ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΡΙΦΡΑΞΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝ ΛΟΓΩ ΓΗΠΕΔΟ

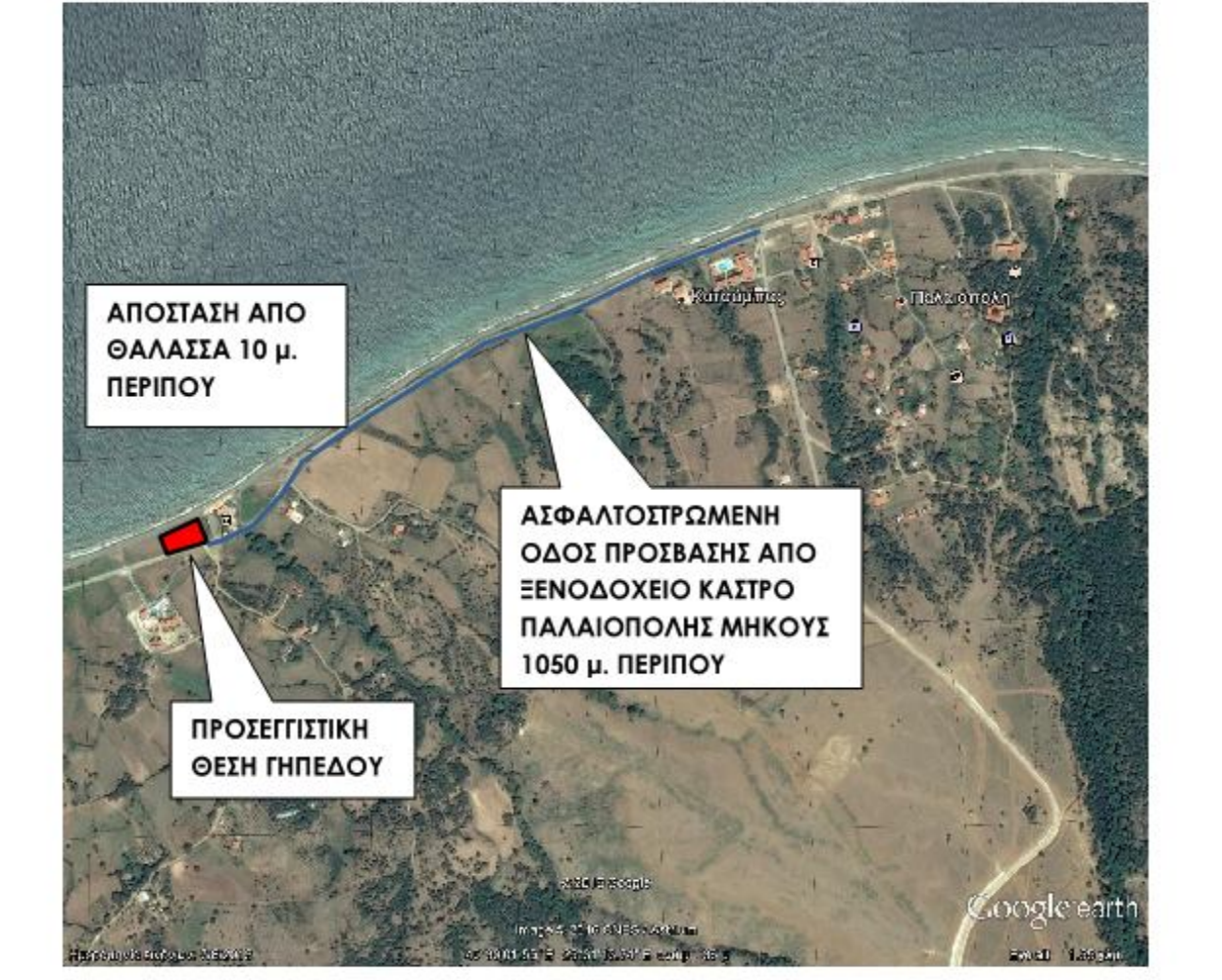
- Η ΑΝΗΦ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΤΕΛΕΣΙΔΙΚΙΑΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΔΑΣΙΚΟ Η ΜΗ ΧΑΡΑΚΤΗΡΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ.
- Η ΑΝΗΦ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΣΧΕΣΗ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ , ΚΑΤΟΠΙΝ ΟΔΗΓΙΩΝ ΤΗΣ ΑΡΜΟΔΙΑΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ.
- ΟΙ ΠΑΡΑΓΡΑΦΟΙ 1 κ 2 ΑΦΟΡΟΥΝ ΒΕΒΑΙΩΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΠΟΥ ΘΑ ΑΠΑΙΤΗΘΟΥΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ. ΦΡΟΝΙΜΟ ΘΕΩΡΕΙΤΑΙ ΝΑ ΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΣΤΟΝ ΧΡΟΝΟ ΠΟΥ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΣΤΙΣ ΠΑΡΟΥΣΕΣ ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ ΠΡΟΣ ΑΠΟΦΥΓΗ ΜΕΛΟΝΤΙΚΩΝ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.
- Η ΑΝΗΦ 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 ΠΟΛΙΕΣ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ ΙΔΙΑΙΤΕΡΑ ΠΟΥΛΥΠΛΟΚΗ.
- Η ΑΝΗΦ ΤΗΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΗΣ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ Η ΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΡΥΘΜΙΣΗΣ ΕΞΟΔΟΥ 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 ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΕΓΚΡΙΣΗ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΓΗΠΕΔΟ.
- Η ΤΗΡΗΣΗ ΑΠΟΣΤΑΣΕΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠΟ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΩΝ ΤΩΝ ΕΛΑΧΙΣΤΩΝ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ , ΜΕ ΣΚΟΠΟ ΤΗΝ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗ ΤΟΥ ΜΕΛΟΝΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΔΟΜΗΜΑΤΟΣ ΑΠΟ ΤΥΧΩΝ ΔΙΑΦΟΝΙΕΣ ΟΜΟΡΦΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΚΑΝΑΛΩΘΗΚΑΝ ΜΕΧΡΙ ΣΤΙΓΜΗΣ ΚΑΙ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΟ ΕΜΒΑΔΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΘΕΣΗ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΣΤΟΝ ΧΩΡΟ.

ΠΡΙΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΚΔΟΣΗ ΑΔΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ , ΕΦΟΣΟΝ ΑΥΤΗ ΑΝΑΦΕΡΕΤΑΙ ΣΕ ΑΚΙΝΗΤΑ , ΠΟΥ ΑΠΕΧΟΥΝ ΜΕΧΡΙ ΕΚΑΤΟ (100) ΜΕΤΡΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΚΤΟΓΡΑΜΜΗ , ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΝΑ ΓΙΝΕΙ, ΜΕ ΠΟΙΝΗ ΑΚΥΡΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΑΥΤΗΣ, Ο ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΑΙΓΑΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΥΤΗ. ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΑΛΙΑ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΟΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΕΡΙ ΑΠΑΛΟΤΡΙΩΣΕΩΝ ΛΟΓΩ ΡΥΜΟΤΟΜΙΑΣ. ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΕΡΙΤΕΡΟ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΙΝΑΙ ΤΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΤΗΣ ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ.
- Η ΑΝΗΦ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΠΕΡΙ ΕΠΤΑΣΗΣ Η ΜΗ ΤΟΥΣ ΩΣ ΑΝΩ ΤΜΧ ΣΤΗΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΤΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ , ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΕΠΙΣΗΣ ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΗ ΓΙΑ ΑΙΤΗΣΗ ΕΚΔΟΣΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ. 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

Ζ. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ
 Ο ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΥΠΟΓΡΑΦΩΝ

 ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΕΙΜΑΙ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΟΡΥΦΩΝ (K1, K2, N1, N2, K8, K9, K10, K11, K12, K1) ΟΠΩΣ ΑΥΤΟ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ , ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ: ΥΠ. ΑΡΙΘ. 12/2004 ΑΠΟΦΑΣΗ ΕΙΡΗΝΟΔΙΚΕΙΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ
 ΤΑ ΔΕ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΟΠΩΣ ΑΥΤΑ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΥΠΟΔΕΙΧΘΗΚΑΝ ΑΠΟ ΕΜΕΝΑ ΚΑΙ ΕΙΝΑΙ ΤΑ ΟΡΘΑ.
 Ο ΔΗΛΩΝ

ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ ΜΑΙΟΣ 2016



ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ	: ΓΛΗΝΙΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΕΡΓΟ	: ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
ΘΕΣΗ	: 'ΚΑΤΣΑΜΠΑΣ' ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΔΗΜΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	: ΡΑΠΤΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ T1
ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΝ ΣΥΝ-ΝΩΝ ΕΓΣΑ '87	
ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 500	
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΜΑΙΟΣ 2016	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ	