

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, Κ11
 ΣΤΗΝ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ - ΕΚΤΟΣ ΓΠΣ - ΕΚΤΟΣ ΖΟΕ - ΕΚΤΟΣ ΝΑΤΟΥΡΑ
 ΣΤΗΝ ΘΕΣΗ "ΓΙΟΥΜΑΤΙΝΙ" ΠΛΗΣΙΟΝ ΤΟΥ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΛΩΝΙΑ ΔΗΜΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ Ν. ΕΒΡΟΥ

ΚΛ. 1 : 200 ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ ΙΣΟΥΨΩΝ 2,00 μ

Συμβολο	Περιγραφή	Συμβολο	Περιγραφή	Συμβολο	Περιγραφή	Συμβολο	Περιγραφή
X-X-X	συμμετο- περιγραφή		σημείο λίτης φωτο		φωτοστατικό	(100,00)
	δέντρα διαφορα		θαμνισ καλαμιες κλα		στυλος ΔΕΗ		στυλος ΟΤΕ
	πρασιν φραδι		αρσενες σοδι		οχη ρεματος		ροη νερου

Α. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

ΠΡΟΒΟΛΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΟΡΘΟΓΩΝΙΩΝ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ : ΕΓΣΣ 87

ΚΟΡΥΦΗ	X	Y	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
K1	628547.547	4480073.528	10.94
K2	628558.344	4480071.735	1.89
K3	628560.094	4480072.437	9.91
K4	628569.908	4480071.037	4.89
K5	628574.834	4480069.783	7.94
K6	628581.777	4480066.316	11.78
K7	628592.271	4480060.958	10.47
K8	628602.001	4480057.102	12.59
K9	628613.095	4480051.145	8.67
K10	628621.170	4480054.297	7.33
K11	628628.200	4480056.363	6.52
K12	628634.657	4480055.452	13.54
K13	628647.932	4480052.806	11.70
K14	628642.680	4480042.353	8.91
K15	628639.168	4480034.161	8.74
K16	628638.236	4480025.473	10.28
K17	628635.298	4480015.619	1.60
K18	628633.763	4480016.078	4.78
K19	628629.843	4480018.504	8.57
K20	628622.560	4480023.337	1.61
K21	628621.230	4480024.245	3.31
K22	628619.058	4480026.741	4.84
K23	628616.367	4480030.762	6.97
K24	628613.433	4480037.084	3.20
K25	628610.800	4480038.906	5.76
K26	628605.991	4480013.366	10.39
K27	628595.565	4480044.083	7.05
K28	628588.552	4480044.838	6.50
K29	628582.313	4480046.656	7.42
K30	628574.994	4480047.869	6.56
K31	628568.438	4480048.109	15.29
K32	628553.822	4480044.340	8.42
K33	628548.742	4480051.206	8.60
K34	628547.863	4480059.757	8.87
K35	628546.838	4480068.565	5.01
Δ1	628640.408	4480055.151	

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, K11	=	2,212,65	τμ
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ				
ΕΜΒΑΔΟ	K1, K2, K3, K4, K5, K6, K7, K8, K9, K10, K11, K12, Δ1, K18, K19, K20, K21, K22, K23, K24, K25, K26, K27, K28, K29, K30, K31, K32, K33, K34, K35, K11	=	2,074,43	τμ
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΤΩΝ ΟΡΙΩΝ ΚΑΙ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΤΟΥ ΔΑΣΑΡΧΕΙΟΥ				
ΕΜΒΑΔΟ	K12, K13, K14, K15, K16, K17, K18, Δ1, K12	=	138,22	τμ
ΕΜΒΑΔΟ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΣΚΟΜΙΣΘΕΝ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΟ ΚΥΡΙΟΤΗΤΑΣ: ΥΠ. ΑΡΙΘ. 3032/28.05.1964 ΠΡΟΙΚΟΣΥΜΦΩΝΟ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΓΡΑΦΟΥΝΤΟΣ ΕΙΡΗΝΟΔΙΚΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ Ε. ΧΑΤΖΗΚΕΦΑΛΑ.				
		=	2,000,00	τμ

Γ. ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ ΚΑΤΑ ΚΑΝΟΝΑ ΚΑΙ ΚΑΤΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΕΝΤΟΣ ΖΩΝΗΣ ΠΟΛΕΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΜΩΝ

ΠΑ/24-5-85	ΦΕΚ-270/Δ/31-5-85	ΔΟΜΗΣΗ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΘΡΟ 1
ΑΡΤΙΟΤΗΤΑ	ΚΑΝΟΝΑΣ	ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΠΡΟ	ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΠΡΟ 24-4-77
		31.12.2003	
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟ	4.000,00 τμ	4.000,00 τμ	2.000,00 τμ
ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΠΡΟΣΩΠΟ	25,00 μ	***** μ	***** 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			

ΓΙΑ ΤΟ ΑΝ ΤΟ ΕΝ ΛΟΓΩ ΓΗΠΕΔΟ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΙΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΖΩΝΗΣ ΠΕΡΙ ΠΟΛΕΩΝ ΚΑΙ ΟΙΚΙΣΜΩΝ ΤΟΥ ΑΡΘ. 14 ΤΟΥ Ν.Δ.17.7.23 ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΞΕΤΑΣΤΕΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΡΜΟΔΙΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΑΛΛΙΩΣ ΤΟ ΓΗΠΕΔΟ ΕΙΝΑΙ ΜΗ ΑΡΤΙΟ ΚΑΙ ΜΗ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ

Δ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΓΗΠΕΔΟΥ

ΤΟ ΠΕΡΙΓΡΑΜΜΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΠΡΟΩΔΟΡΙΣΤΗΚΕ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ ΥΠΟΔΕΙΞΗ ΤΟΥ κ ΜΑΡΓΑΡΙΤΗ ΣΠΥΡΟΥ Η ΒΟΡΕΙΑ ΚΑΙ Η ΝΟΤΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΕΙΝΑΙ ΥΛΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΜΕ ΣΥΡΜΑΤΙΝΗ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗ, ΕΝ ΜΕΡΕΙ ΕΠΙΣΗΣ ΚΑΙ ΔΥΤΙΚΗ. ΤΟ ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ ΟΡΙΟ ΕΙΝΑΙ Ο ΠΛΑΙΟΣ ΥΔΡΑΥΛΑΚΑΣ.

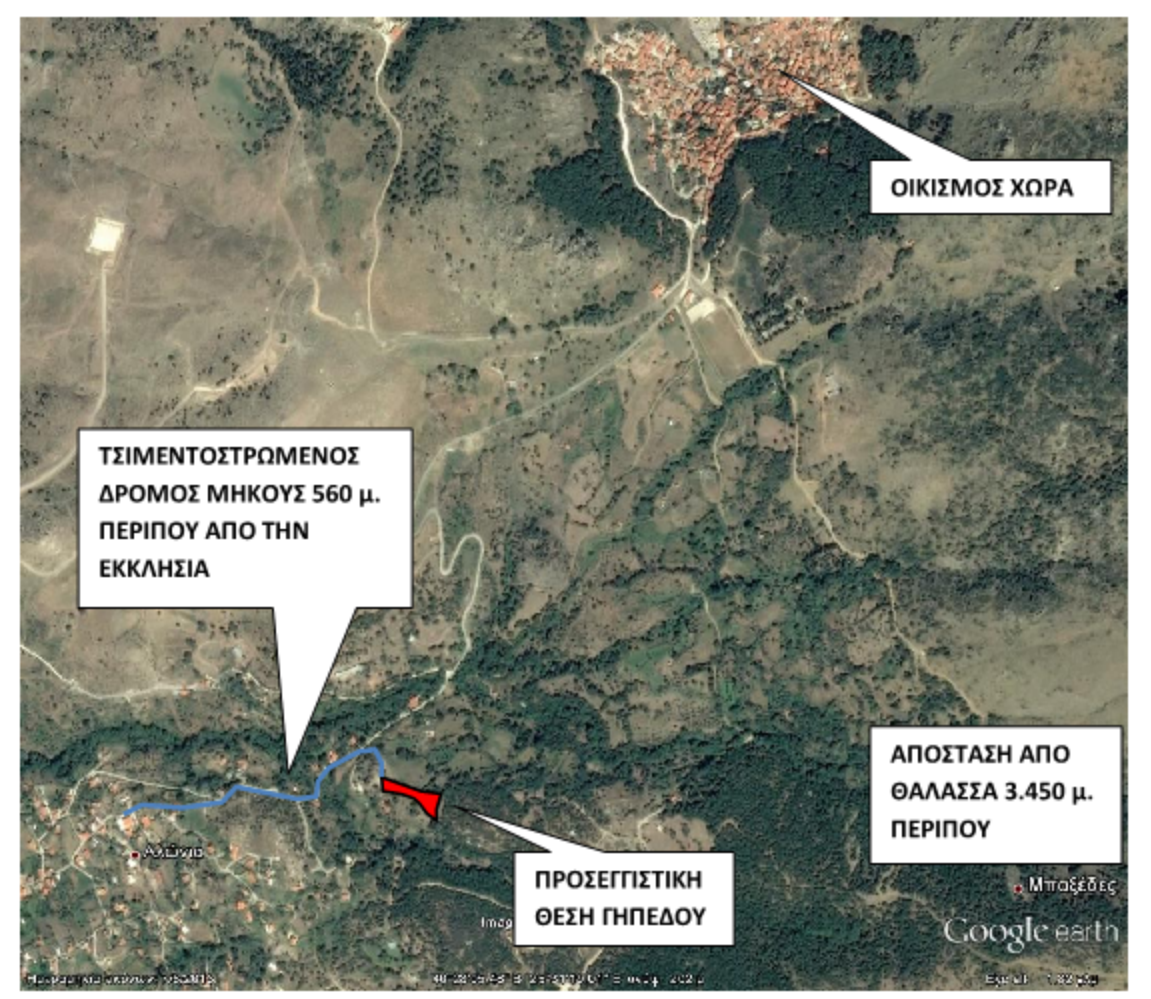
Ε. ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΥΜΒΟΛΑΙΩΝ ΑΓΟΡΑΠΩΛΗΣΙΑΣ, ΜΕΤΑΒΙΒΑΣΗΣ ΚΛΠ ΚΑΙ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΝ ΛΟΓΩ ΓΗΠΕΔΟ
ΣΥΝΙΣΤΑΤΑΙ :
1. Η ΔΗΜΗ ΣΧΕΤΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΩΣΗΣ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΣΧΕΣΗ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΜΕ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΟΥΣ ΧΩΡΟΥΣ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ. ΚΑΤΟΠΙΝ ΟΔΗΓΙΩΝ ΤΗΣ ΑΡΜΟΔΙΑΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ.

ΣΤ. ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

Η ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΥΠΟΓΡΑΦΟΥΣΑ:
 ΔΗΛΩΝΩ ΥΠΕΥΘΥΝΑ ΟΤΙ ΕΙΜΑΙ ΙΔΙΟΚΤΗΤΡΙΑ 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, Κ11)
 ΟΠΩΣ ΑΥΤΟ ΠΕΡΙΓΡΑΦΕΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ, ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΗΝ: ΥΠ. ΑΡΙΘ. 3032/28.05.1964 ΠΡΟΙΚΟΣΥΜΦΩΝΟ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΛΑΙΟΓΡΑΦΟΥΝΤΟΣ ΕΙΡΗΝΟΔΙΚΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΥ Ε. ΧΑΤΖΗΚΕΦΑΛΑ, ΑΠΟΣΧΟΜΑΙ ΔΕ ΩΣ ΟΡΘΑ ΤΑ ΟΡΙΑ ΤΟΥ ΓΗΠΕΔΟΥ ΟΠΩΣ ΑΥΤΑ ΠΕΡΙΓΡΑΦΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ.

Η ΔΗΛΩΣΑ :



ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ	: ΚΕΧΑΓΙΑ ΠΑΛΛΑΓΙΑ
ΕΡΓΟ	: ΣΥΝΤΑΞΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
ΘΕΣΗ	: 'ΓΙΟΥΜΑΤΙΝΙ' ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΕΡΙΟΧΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΑΛΩΝΙΑ - ΔΗΜΟΥ ΣΑΜΟΘΡΑΚΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	: ΡΑΠΤΟΠΟΥΛΟΥ ΒΑΣΙΛΙΚΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	T1
ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 200	ΙΣΟΔΙΑΣΤΑΣΗ ΙΣΟΥΨΩΝ 2,00 μ.
ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ : ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2014	
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΣΦΡΑΓΙΔΑ	