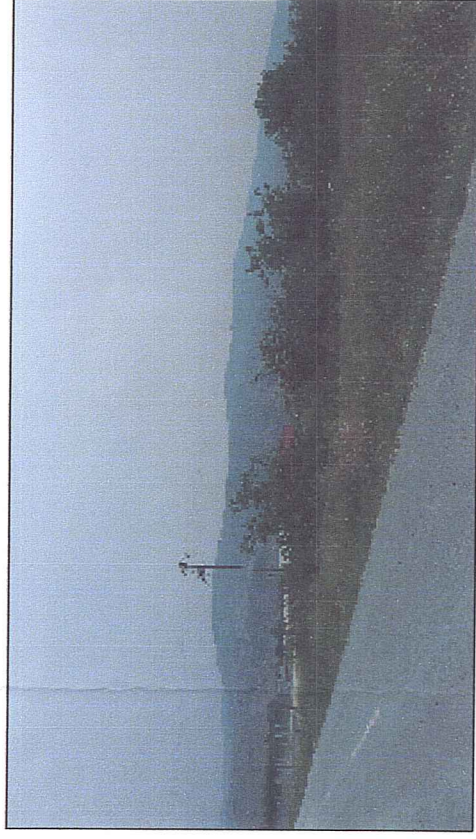
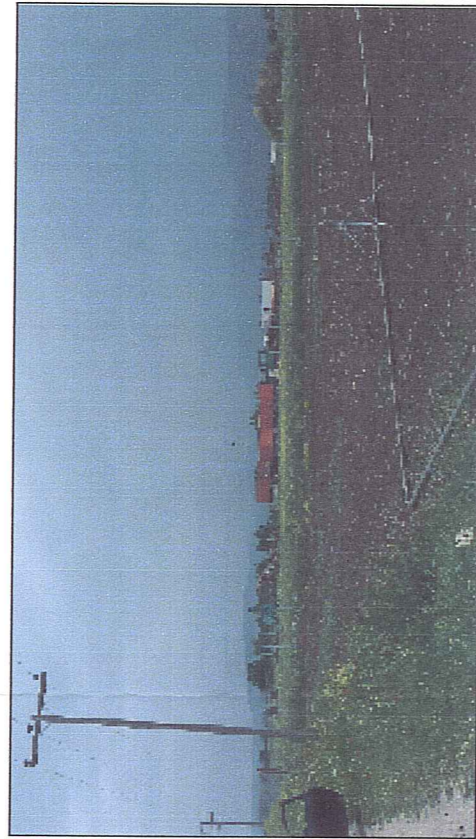


ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΛΕΙΚΟΝΗΣΗ

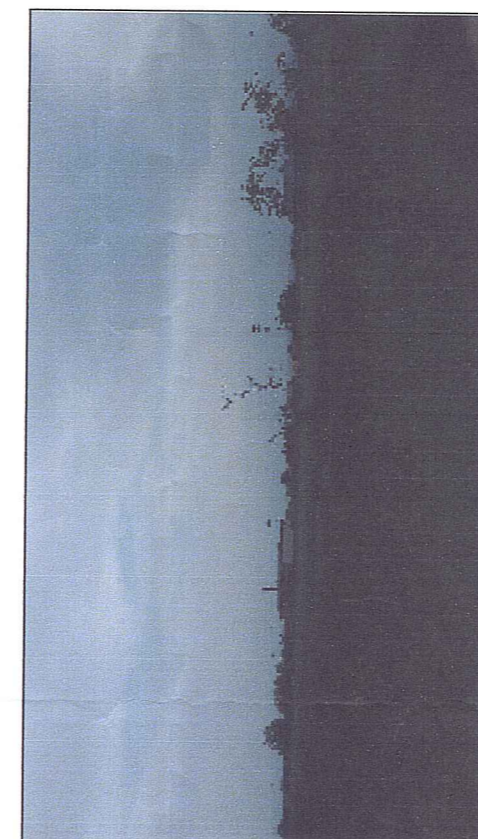
Φωτογράφημα στο Βαθμ. Μηχ. 1



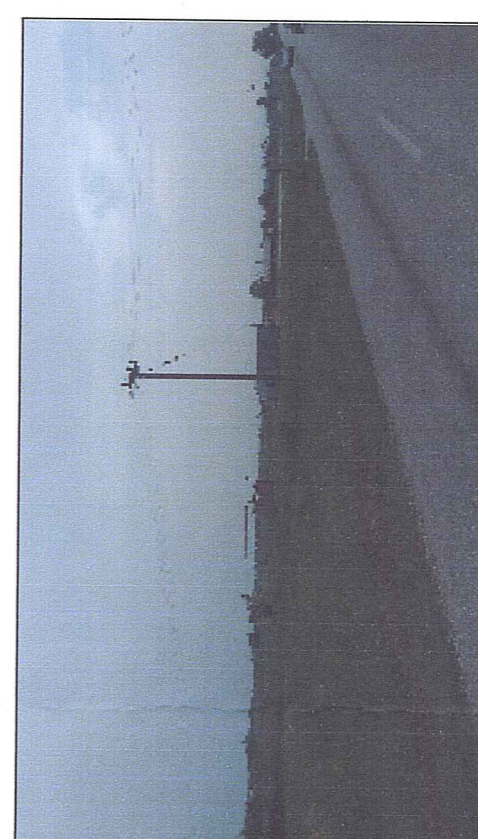
Φωτογράφημα στο Βαθμ. Μηχ. 2



Φωτογράφημα στο Βαθμ. Μηχ. 3



Φωτογράφημα στο Βαθμ. Μηχ. 4



Υπόμνημα συμβόλων  
Οριακή γραμμή  
Οικονομική γραμμή  
Θέση Μηχ. φωτογραμμίων

Οι εδαφ. υπολογισμοί είναι σύμφωνα με τον Ν. 1337/1993. Το γεωμετρικό δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Ν. 1337/1993. Τύπος ΔΕΗ, ανοχές, φυσικού αερίου ή ρεύμα

Ο Μηχανικός

ΒΕΒΑΙΩΣΗ Ν. 651/77 & Ν. 2242/94

Ο Υπογραφέας, Κων/νος Τσιτσας, Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός, βεβαιώνει ότι το γνήσιο με στοιχεία (Α-Β-Γ-Δ-Α) Εμβ. 14885.61 τ.μ.

- Βρίσκεται εκτός του σχεδίου του Οικισμού Χριστουπόλι
- Είναι άρτιο και οικοδομήσιμο σύμφωνα με τις ρυθμίσεις
- Περιεχόμενα του σχεδίου προεκδοχίμων διατάξεων
- Το γεωμετρικό δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Ν. 1337/1993.
- Εντός του γεωμετρικού δεν διέρχεται ενσέρια γραμμή υψηλής τάσης ΔΕΗ, ανοχές, φυσικού αερίου ή ρεύμα

ΤΑΣΙΟΣ ΑΝ ΚΟΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ  
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

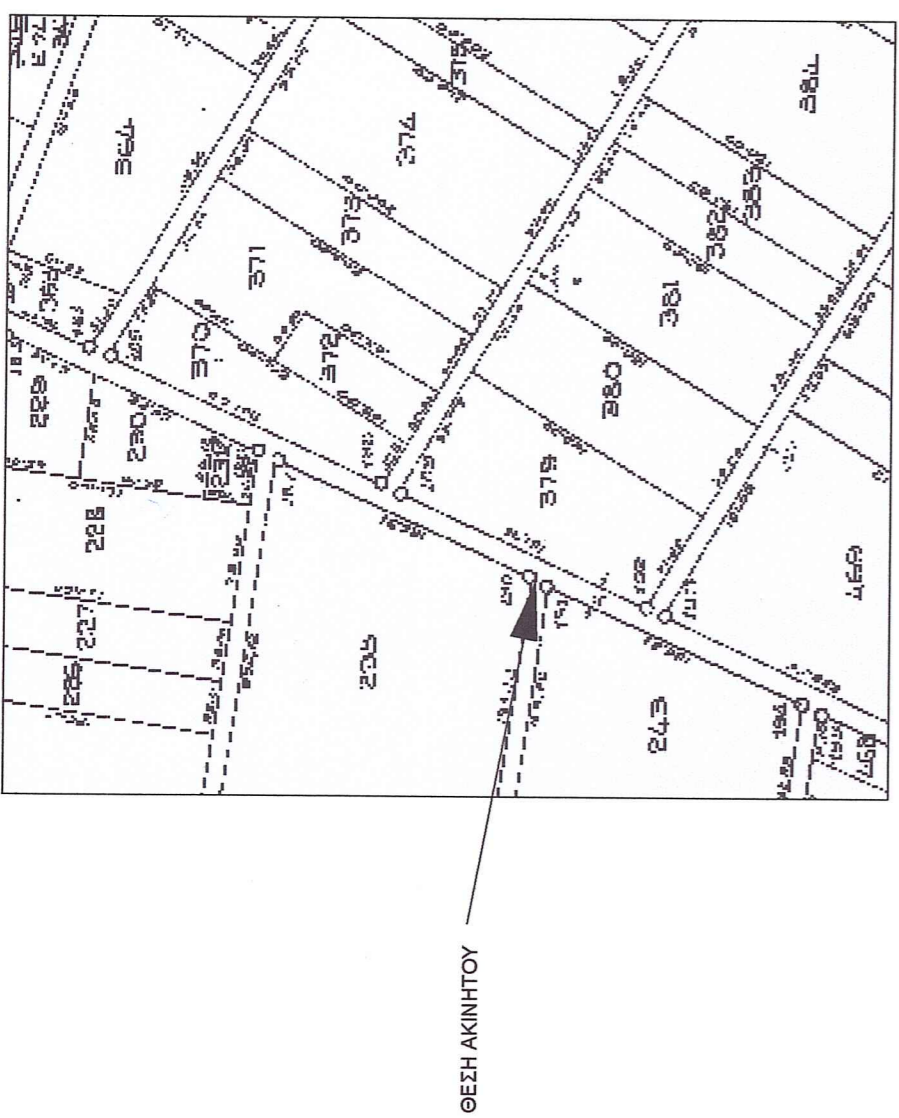
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΗΠΕΔΟΥ  
Το γνήσιο (379) με στοιχεία (Α-Β-Γ-Δ-Α) εμβ. 14885.61 τ.μ. ανήκει κατά 100% στον Θεόδωρο Μοσχολούλο

Εμβαδόν γνήσιου (Α-Β-Γ-Δ-Α) = 14885.61 μ²

Α/Α ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
1	315091.778	4302827.947	0.00	—
2	315152.300	4302786.570	0.00	71.66
3	315246.890	4302941.590	0.00	180.00
4	315169.531	4302991.782	0.00	93.73
5	315091.778	4302827.947	0.00	181.35

ΕΜΒΑΔΟ = 14885.61 Μ²

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΛΕΤΩΝ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ  
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟ ΕΚΚΕΝΤΡΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ  
Π.Δ. 209/98 (ΦΕΚ 169 Α/15-7-98) : Λήψη μέτρων για την ασφαλέστερη υπερστροφική συγκοινωνία



ΟΡΘΟ ΔΟΜΗΣΗΣ ΕΚΤΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ  
Π.Δ. 209/98 (ΦΕΚ 169 Α/15-7-98) & Ν. 3212/03, σύμφωνα με την προκήρυξη του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων, που αφορά στην εκπόνηση, έγκριση και κατασκευή του έργου "Επιβλεπόμενα έργα με αντικείμενο την ασφαλέστερη υπερστροφική συγκοινωνία" του έτους 1923 ο.κ.ε.α.α.

ΚΑΝΟΝΙΑΣ

- Ελ. ηρασμύα : 25.00
- Ελ. εμβ. : 4000
- Συν. Διάρκεια Σ.Δ. : 0.20
- Ποσοστό κάλυψης(%) : 10%
- Μέγιστο επιρροή ύψος Η : 7.50-σημ. 1.20
- Απόσταση από ορα Δ. : 15.0

Π.Δ. 209/98 (ΦΕΚ 169 Α/15-7-98) : Λήψη μέτρων για την ασφαλέστερη υπερστροφική συγκοινωνία

ΑΡΘΡΟ 2

1. Η ελάχιστη απόσταση των κτηρίων, από τους δρόμους των οδών ή τα όρια τους σε όλες περιπτώσεις προβάλλεται, τα οποία κτίρια βρίσκονται σε εκτός εγκατεμένου σχεδίου περιοχές και εκτός ορίων οικισμών, ορίζεται ως εξής:  
□ Στο Δευτερεύον Επαρχιακό Οδικό Δίκτυο και στο Επαρχιακό Οδικό Δίκτυο των νήσων πλην Κρήτης, Εύβοιας, Ρόδου, Κέρκυρας και σε ολόκληρα το Δημοτικό ή Κοινοτικό Οδικό Δίκτυο, 15 μέτρα από τον δρόμο της οδού.

ΕΡΓΟΔΑΤΗΣ: ΘΕΟΔΩΡΟΣ ΜΟΣΧΟΛΟΥΛΟΣ

ΕΡΓΟ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΓΕΩΦΥΡΩΣΤΑΣΤΙΑΣ - ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΣΥΝΟ & ΠΕΡΙΤΟΧΗΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΗΠΕΔΟΥ

ΘΕΣΗ ΕΡΓΟΥ: Τ.Κ.ΧΡΥΣΑΥΤΗΣ ΔΗΜΟΥ ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΚΩΝΣΤΑΣ ΤΑΣΙΟΣ Πωλ. Μηχ/κος

ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: 1:500

ΣΦΡΑΓΙΔΑ-ΥΠΟΓΡΑΦΗ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ  
ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2016

ΑΡΙΘ. ΣΧΕΔΙΟΥ  
Τ1

ΣΥΝΝΕΣ ΒΑΣΗΣ ΣΥΝΟ

Α/Α ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
1	315191.420	4302898.924	0.00	—
2	315196.234	4302896.872	0.00	5.70
3	315190.077	4302877.161	0.00	11.50
4	315195.283	4302862.213	0.00	5.70
5	315191.420	4302898.924	0.00	11.50

ΕΜΒΑΔΟ = 65.55 Μ²

ΣΥΝΝΕΣ ΓΕΩΦΥΡΩΣΤΑΣΤΙΑΣ

Α/Α ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
1	315146.317	4302918.681	0.00	—
2	315146.028	4302917.675	0.00	3.00
3	315146.884	4302913.158	0.00	5.00
4	315147.110	4302913.050	0.00	0.25
5	315138.392	4302896.789	0.00	18.00
6	315138.167	4302896.896	0.00	0.25
7	315137.023	4302892.379	0.00	5.00
8	315134.313	4302893.665	0.00	3.00
9	315136.458	4302896.182	0.00	5.00
10	315136.230	4302896.289	0.00	0.25
11	315143.848	4302914.951	0.00	18.00
12	315144.174	4302914.444	0.00	0.25
13	315146.317	4302918.681	0.00	3.00

ΕΜΒΑΔΟ = 83.00 Μ²

ΣΥΝΝΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟΥ

Α/Α ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	H	ΜΗΚΟΣ ΠΛΕΥΡΑΣ
1	315112.414	4302835.795	0.00	—
2	315110.339	4302833.134	0.00	6.20
3	315117.947	4302820.118	0.00	2.60
4	315111.022	4302833.509	0.00	6.20
5	315112.414	4302835.795	0.00	2.80

ΕΜΒΑΔΟ = 21.32 Μ²