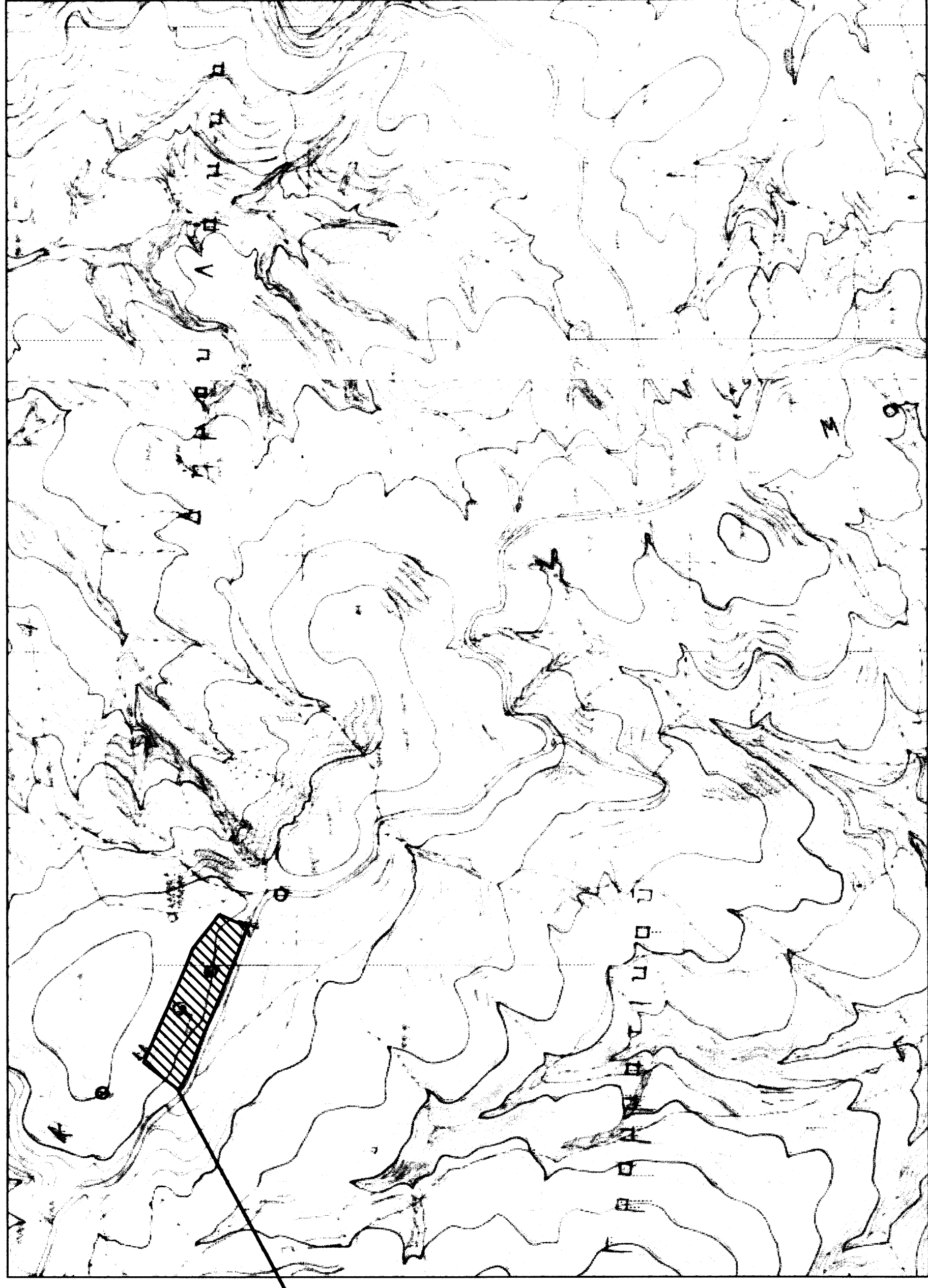
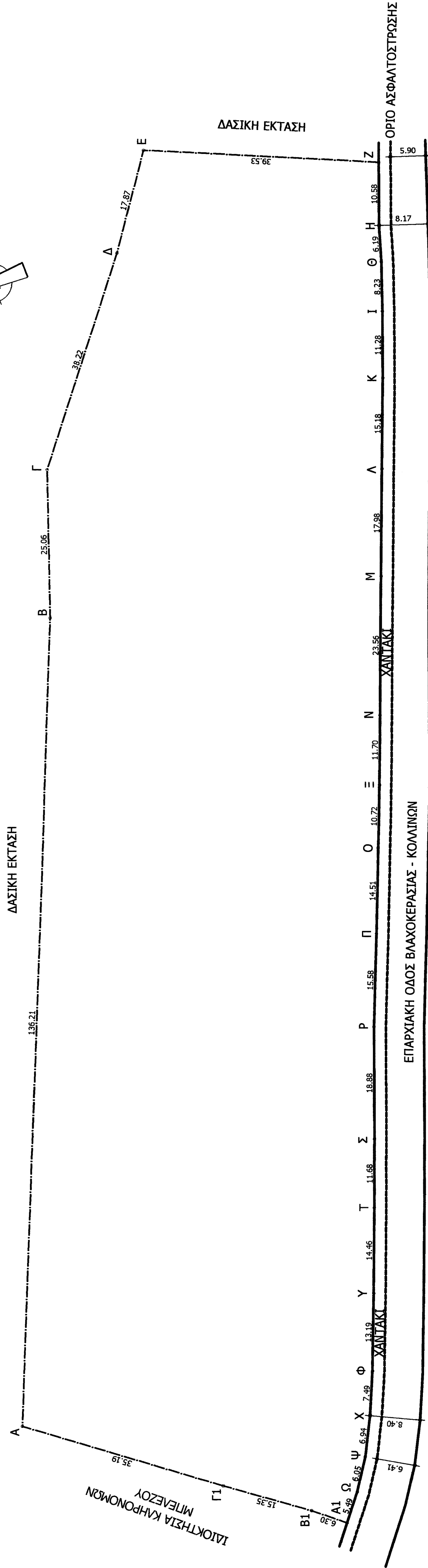


ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΕΥΡΥΤΕΡΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ (ΦΥΛΛΟ ΧΑΡΤΗΣ Γ.Υ.Σ. 7311-8) ΚΑΙΜΑΚΑ 1:5.000



ΘΕΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΟΥ
Οριο ιδιοκτησίας
Δρόμος

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/77)
Απόλυτα σύμφωνα με τον νόμο για το αγροτικό, υπό στοιχεία (Α.Β.Γ., Χ.Υ.Ο.Α1.Β1.Γ1.Α) και ειδικών 12145,79 μ², που βρίσκεται στη θέση "Τροπαιακός" της Τ.Κ. Κολλωνών, Δ.Ε. Σκάρπας του Δήμου Τριπόλης, ότι:
α) είναι έργο και ανεξάρτητο, σύμφωνα με τις προδιαγραφές τεχνολογικής διαμόρφωσης,
β) βρίσκεται εντός ορίων, εντός ορίων οικισμού Τ.Κ. Κολλωνών και εντός ΖΟΕ,
γ) δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Νόμου 1337/83 περί εισαγωγών σε γη και γάρβια,
δ) εντός αυτού δεν διέχονται ενέλεγχες γραμμικές μεταφορές υψηλής τάσης ΔΕΗ ή ομογενές φυσικού αερίου, και
ε) εντός αυτού δεν διέχονται μέγαρα,
στ) δεν συνδέεται με έργο του αυτού ιδιοκτήτη.

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4030/2011)
Ο κάτωθι υπογεγραμμένος..... δηλώνει ότι:
α) οφείλει να καταβάλει στην Ε.Π.Α.Α. τον ειδικό φόρο 12145,79 μ², που βρίσκεται στη θέση "Τροπαιακός" της Τ.Κ. Κολλωνών, Δ.Ε. Σκάρπας του Δήμου Τριπόλης, υποδεικνύοντας από έργο, και
β) ειδοποιεί για την απόβαση των δηλωσμένων ορίων του αγροτεμαχίου.
Ο ΔΗΛΩΝ

ΕΜΒΛΩΝ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ
Αγροτεμάχιο υπό στοιχεία (Α.Β.Γ., Χ.Υ.Ο.Α1.Β1.Γ1.Α) = 12145,79 μ².

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:
1) Το δόνημα είναι ενσωματωμένο στο κρατικό σύστημα συντεταγμένων ΕΓΖΑ 87
2) Οι διαστάσεις και το έμβλω υπολογίστηκαν αναλυτικά από τις συντεταγμένες των κορυφών
3) Η έδραση από το ΕΓΖΑ 87 πραγματοποιήθηκε με χρήση δικτύου GPS και κλίμακας χαρτί διεύθυνσης σταθμών αναφοράς METRICA NET (Smartnet Greece) (συστήματα πλήρους σιμπλετό με το ITRF97 του IERS)

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ (Π.Δ. 24.05.1985-ΦΕΚ 2700/31.05.1985 & Ν. 3212-ΦΕΚ 3084/31.12.2003)
Απόσταση: Εμβλώων= 4000 μ.μ. και πρόσωπο σε κενόχρηστο όριο 25μ
ή 4000 μ.μ. (χωρίς πρόσωπο σε όριο) από 31.12.2003

ΟΡΟΙ ΔΟΜΗΣΗΣ
Συντελεστής κάλυψης: 0,2
Κάλυψη: 10%
Απόσταση Δ από όρο: 15μ

ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ

ΕΜΒΛΩΜΕΤΡΗΣΗ ΑΓΡΟΤΕΜΑΧΙΟΥ			
Με τη βοήθεια των ορθογωνίων τετραγώνων του κορυμίου ΕΓΖΑ 87			
ΣΗΜΕΙΟ	X	Y	ΜΗΚΟΣ
A	355232,70	4131584,96	136,21
B	355448,26	4131529,84	25,06
Γ	355471,73	4131521,06	38,22
Δ	355501,17	4131496,69	17,87
E	355515,60	4131486,15	39,53
Z	355499,12	4131450,22	10,58
H	355489,27	4131454,08	6,19
Θ	355483,39	4131456,03	8,23
I	355275,69	4131458,93	11,28
K	355465,19	4131463,04	15,18
Λ	355451,13	4131468,78	17,98
M	355434,47	4131475,55	23,56
N	355412,66	4131484,45	11,70
Ξ	355401,85	4131488,92	10,72
O	355392,02	4131493,17	14,51
P	355378,66	4131498,85	15,58
Ρ	355364,37	4131505,06	18,88
Σ	355346,82	4131512,00	11,68
T	355335,99	4131516,41	14,46
Υ	355322,60	4131521,87	13,19
Φ	355310,44	4131526,97	7,49
Χ	355303,67	4131530,15	6,94
Ψ	355297,57	4131533,46	6,05
Ω	355292,60	4131536,92	5,49
Α1	355288,38	4131540,44	6,30
Β1	355292,50	4131545,20	15,35
Γ1	355301,86	4131557,37	35,19
Α	355232,70	4131584,96	

$E=I/2 \Sigma(X + X+1)(Y - Y+1)$
 $E = 12145,79 \mu^2$

ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ: **ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΚΑΚΩΛΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ, ΣΠΥΡΟΣ ΚΑΙ ΓΙΩΡΓΟΣ**

ΕΡΓΟ: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΑΠΟΤΠΩΣΗ**

ΘΕΣΗ: **ΘΕΣΗ "ΓΡΑΜΜΑΤΙΚΟΤ" ΕΚΤΟΣ ΟΡΙΩΝ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Τ.Κ. ΚΟΜΙΝΩΝ Δ.Ε. ΣΚΑΡΠΑΣ, ΔΗΜΟΣ ΤΡΙΠΟΛΗΣ**

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: **ΦΩΤΙΝΤΑ ΧΑΡΩΤΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π**

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: **T 1**

ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ: **ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2015**

ΚΑΙΜΑΚΑ: **1:500**

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΚΑΙ ΣΦΡΑΓΙΔΑ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ: **ΦΩΤΙΝΤΑ ΧΑΡΩΤΑ**
ΧΑΡΟΥ/ΝΑ ΓΕΩΡΓ. ΦΩΤΙΝΤΑ
ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Ε.Μ.Π.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΚΑΤΕΥΛΕΤΩΝ-ΤΡΙΠΟΛΗΣ
Α. ΠΙΣΤΩΤ. Π.Ν.: 8972 2053 10
ΑΦΜ: 070524651-ΔΟΥ ΤΡΙΠΟΛΗΣ