



α/α	X	Y	m
1	481185.02	4256800.73	21.99
2	481157.85	4256822.29	17.71
3	481175.39	4256829.82	39.21
4	481212.31	4256816.80	28.57
5	481221.85	4256791.80	45.69
6	481238.62	4256748.22	19.00
7	481222.87	4256741.45	18.44
8	481203.68	4256734.77	30.96
9	481174.84	4256723.62	41.93
10	481160.43	4256762.89	42.89
11	481146.05	4256803.31	29.24
1	481185.02	4256800.73	

	X	Y
A	481219,39	4256798,18
B	481213,029	4256793,22
Γ	481184,265	4256802,38
Δ	481178,267	4256809,054
Ε	481170,36	4256815,46
Ζ	481159,847	4256814,697
Η	481141,13	4256816,675

ΔΗΛΩΣΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ (Ν. 4030/2011)  
 Η κάτωθι υπογεγραμμένη Καλλιόπη Παπαγεωργίου δηλώνει ότι:  
 -Τα όρια του γεωτεμαχίου υπό στοιχεία "1-2-3...-10-11-1" και με εμβαδόν Ε=6605.15m<sup>2</sup> που βρίσκεται στη θέση "Καμάρι" της κτηματικής περιφέρειας της Τ.Κ. Φύλλων της Δ.Ε. Ληλαντίων του Δ. Χαλκιδίδων υπεδείχθησαν από εμένα και ευθύνονται για την ακρίβεια των δηλούμενων ορίων του γεωτεμαχίου.

ΟΙ ΔΗΛΟΥΝΤΕΣ  
*Καλλιόπη Παπαγεωργίου*  
 Κ. Παπαγεωργίου

ΔΗΛΩΣΗ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (Ν. 651/1977)  
 Δηλώνω σύμφωνα με το νόμο για το γεωτεμάριο με στοιχεία "1-2-3...-10-11-1" και με εμβαδόν Ε=6605.15m<sup>2</sup> που βρίσκεται στη θέση "Καμάρι" της κτηματικής περιφέρειας της Τ.Κ. Φύλλων της Δ.Ε. Ληλαντίων του Δ. Χαλκιδίδων και ανήκει στην Καλλιόπη Παπαγεωργίου ότι:  
 α) Είναι άρτιο και οικοδομήσιμο.  
 β) Βρίσκεται εκτός οικισμού, σχεδίου πόλεως και εκτός ΖΟΕ και  
 γ) Δεν εμπίπτει στις διατάξεις του Ν. 1337/83 για εσφορές σε γή και χρήμα.  
 δ) Εντός αυτού δεν διερχονται εναέριες γραμμές μεταφοράς υψηλής τάσης της ΔΕΗ, αγωγός φυσικού αερίου ή ρέμα.

Ο Μηχανικός  
**ΚΩΝ/ΝΟΣ Ν. ΛΥΜΠΕΡΗΣ**  
 ΠΤΥΧΙΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ Ε.Ε.Τ.Ε.Μ. 27756 - Π.Γ.Χ. 3432  
 ΚΥΠΡΟΥ 49 ΧΑΛΚΙΔΑ Τ.Κ. 34100  
 ΤΗΛ. 22210 2104 ΚΙΝ. 6977 504800  
 Δ.Φ.Μ. 110483639 - Δ.Ο.Υ. ΧΑΛΚΙΔΑΣ

εργοδότης **Παπαγεωργίου Καλλιόπη**

έργο **ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**

θέση **"ΚΑΜΑΡΙ"  
Τ.Κ. Φύλλων - Δ.Ε. Ληλαντίων - Δ. Χαλκιδίδων**

μελετητής **Λυμπέρης Κων/νος  
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.**

χρόνος μελέτης **ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2013** κλίμακα **1:500**