

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΔΙΔΥΜΟΥ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΑΣΩΝ Π.Ε. ΚΥΚΛΑΔΩΝ  
Θεωρείται το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα  
και αποτελεί αυτεπάγγελτο μέρος της  
αφ. αρ. 86991 Πράξης Χαράκτηρισμού  
Επιμόρφηση, 12.11.2014

Η Δ/ντρια Δασών  
Άρετεια Αλεξιάδου

ΣΤΗΜΑ	Χ	Υ
A0	992810,72	4183199,91
A1	992886,17	4183199,96
A2	992886,42	4183199,44
A3	992871,46	4183199,48
A4	992871,26	4183199,28
A5	992871,21	4183200,81
A6	992871,95	4183200,72
A7	992881,45	4183203,86
A8	992886,63	4183204,26
A9	992886,39	4183209,16
A10	992887,73	4183209,79
A11	992886,33	4183223,25
A12	992886,61	4183244,80
A13	992884,42	4183204,18
A14	992884,95	4183177,35
A15	992882,01	4183180,51
A16	992878,24	4183180,34
A17	992875,71	4183189,76
A18	992876,20	4183189,10
A19	992876,53	4183189,26
A20	992875,89	4183189,10
A21	992875,23	4183189,26
A22	992874,71	4183189,42
A23	992874,36	4183189,26
A24	992872,26	4183189,14
A25	992868,97	4183189,25
A26	992868,86	4183186,84



Επιμετρητής: Δρ. Χρήστος Βασιλείου, Π.Ε.Γ.

D:\Χρήστος Βασιλείου\11.jpg

ΕΜΒΑΣΑΝ ΑΠΡΟΤΕΜΑΙΟΥ ΥΠΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ Α1,Α2,...,Α27,Α28,Α1 = 718,77μ<sup>2</sup>  
ΕΜΒΑΣΑΝ ΚΕΝΟΥ 1 (ΓΡΩ ΑΙΘΡΟΣΑΝΗ ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΚΟΝΙΜΑ) = 18,29μ<sup>2</sup>  
ΕΜΒΑΣΑΝ ΚΕΝΟΥ 2 (ΓΡΩ ΑΙΘΡΟΣΑΝΗ ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΚΟΝΙΜΑ) = 16,38μ<sup>2</sup>

ΔΙΑΝΟΜΗ ΤΟΥ ΚΟΝΙΟΥ 691,77μ<sup>2</sup>: Α1,Α2, Α27,Α28,Α1 = ΕΜΒΑΣΑΝ 718,77μ<sup>2</sup> ΠΡΟΣΕΤΑ  
ΕΠΙΣΤΕΜΟΥ ΚΕΝΟΥ 2 (ΓΡΩ ΑΙΘΡΟΣΑΝΗ ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟ ΚΟΝΙΜΑ) = 16,38μ<sup>2</sup>  
ΚΑΙ ΗΜΕΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣΙΜΟ ΣΥΝΘΕΤΑ ΜΕ ΤΙΣ ΔΙΣΧΥΟΜΕΝΕΣ ΣΗΜΕΡΑ ΠΛΕΘΟΝΟΜΙΚΕΣ  
ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ.

ΠΛΑΙΣΙΟ: 01, 06Κ, 180027/0103  
ΚΑΤΩΤΑΧΙΟ ΑΠΡΟΤΙΜΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΜΕΤΡΗΣΗ: 8 ΤΕΤΡΑΜΑΤΑ  
ΑΠΟΤΙΜΗ ΑΠΡΟΤΙΜΑΚΩΝ ΑΝΘ. ΓΑΜΕΤΑ - Ψ2Μ.  
ΤΑ ΟΜΑ ΚΑΙ ΤΟΥΣ ΟΜΟΙΟΥΣ ΕΒΕΒΕ Ο Ο ΔΑΜΙΝΟΣ ΠΡΟΠΟΝΗΤΗΣ ΤΟΥ ΑΝΕΓΧΟΥ  
ΕΠΙΣΤΕΜΟΥ ΚΕΝΟΥ 2

ΣΧΕΔΙΟ:	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ
ΘΕΣΗ:	ΣΤΡΑΒΕΣ ΣΚΑΛΕΣ, Τ.Κ. ΥΠΕΡΝΙΟΝ ΔΗΜΟΥ ΤΗΝΟΥ
ΚΑΙΜΑΚΑ:	1:200
ΙΔΙΟΚΤΗΤΕΣ:	ΚΑΗΡ. ΓΕΡΠΤΟΥ ΒΙΛΛΑΗ
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2013	Ο ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ