



**ΕΝΤΟΛΗ 2 / 2020 ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ ΜΕ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΒΕΒΑΙΟΤΗΤΑΣ**

Επαρχιακό Γραφείο ΤΠΟ  
 Αριθμός αίτησης

ΘΕΩΡΗΣΗ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ  
 σφραγίδα

ΥΠΟ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΟΙΚΟΠΕΔΟ  
 Φ/ΣΧ  
 ΤΜΗΜΑ  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΤΕΜΑΧΙΟΥ  
 ΠΕΡΙΟΧΗ  
 ΑΡ. ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗΣ ΑΔΕΙΑΣ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟΥ

**ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ**  
 ΕΜΒΑΔΟΝ ΟΙΚΟΠΕΔΟΥ ..... ΖΩΝΗ .....  
 ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ ..... ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ .....  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΟΡΟΦΩΝ ..... ΥΨΟΣ .....

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΡΓΟΥ:**  
 ΔΙΩΡΟΦΗ ΟΙΚΙΑ

ΚΛΙΜΑΚΑ:  
 1:200@A3

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΔΟΜΗΣΗ**  
 Συντελεστής Δόμησης =  
 (Α+Ζ) / Ε.Τεμαχίου =  
 (81+92) / 431 = 173 / 431 =  
**1.40 : 1 <= 1.40 : 1**

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΑΛΥΨΗ**  
 Ποσοστό Κάλυψης =  
 Ι / Ε.Τεμαχίου =  
 97 / 431 =  
**22% < 25%**

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΚΑΛΥΜΜΕΝΕΣ ΒΕΡΑΝΤΕΣ**  
 Επιτρεπόμενο εμβαδόν:  
 81 + 92 = 173\*25% = 43 τ.μ.  
 Ισόγειο προτεινόμενο εμβαδόν:  
 27 τ.μ.  
 Οροφος προτεινόμενο εμβαδόν:  
 16 τ.μ.  
 Σύνολο:  
 43τ.μ. <= 43 τ.μ.

**ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ**  
 Με Σ.Δ 173τ.μ. >150 τ.μ. προτείνονται 2 χώροι στάθμευσης

**ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΕΛΕΤΗΤΗ**  
 ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ..... ΣΤΕΛΛΑ ΔΗΜΗΤΡΙΟΥ  
 ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩΟΥ ΕΤΕΚ ..... Α161016  
 ΥΠΟΓΡΑΦΗ .....

ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ .....