

ΠΙΝΑΚΑΣ ΘΥΡΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ Γ

<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 8 Α'ΟΡΟΦΟΣ 3 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 2 Α'ΟΡΟΦΟΣ ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 1 Α'ΟΡΟΦΟΣ ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ & ΓΥΑΛΙ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 4 Α'ΟΡΟΦΟΣ ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 2 Α'ΟΡΟΦΟΣ ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 1 Α'ΟΡΟΦΟΣ ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ</p>
<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 1 Α'ΟΡΟΦΟΣ ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 2 Α'ΟΡΟΦΟΣ ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 1 Α'ΟΡΟΦΟΣ ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ</p> <p>ΘΥΡΑ Β.Χ.</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 2 Α'ΟΡΟΦΟΣ ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ & ΓΥΑΛΙ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΙΣΟΔΟΥ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 1 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ & ΓΥΑΛΙ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΙΣΟΔΟΥ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 2 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p> <p>ΘΥΡΑ Β.Χ.</p>
<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 1 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 1 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 1 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 6 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 1 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 1 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</p>
<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 2 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 1 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ ΘΥΡΟΨΑΛΙΟ ΛΑΜΑΡΙΝΑ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 1 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΞΥΛΟ</p> <p>ΘΥΡΑ Β.Χ.</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 2 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ</p> <p>ΘΥΡΑ Β.Χ.</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ Α'ΟΡΟΦΟΣ 1 ΔΩΜΑ</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ</p>	

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

- ΑΚΡΙΒΕΙΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑ ΛΗΘΟΥΝ ΕΠΙ ΤΟΠΟΥ ΤΩΤ ΕΡΓΟΥ
- ΘΑ ΛΗΘΟΥΝ ΤΗ ΟΥΝ ΟΙ ΛΕΠΤΟΜΕΡΕΙΕΣ ΤΩΤ ΟΣΚ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΘΥΡΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ Δ

<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 2</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ</p>
--

ΠΙΝΑΚΑΣ ΘΥΡΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ Ε

<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 1</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 8</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ</p> <p>ΘΥΡΑ Β.Χ.</p>	<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 3</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΣΙΔΕΡΟ</p> <p>ΘΥΡΑ Β.Χ.</p>
--	---	---

ΠΙΝΑΚΑΣ ΘΥΡΩΝ ΚΤΙΡΙΟΥ Ζ

<p>ΤΥΠΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΧΩΡΟΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟ 1</p> <p>ΤΥΛΙΚΟ: ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ</p> <p>ΘΥΡΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ</p>

 <p>ΔΗΜΟΣ ΠΑΤΡΩΝ</p> <p>ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΟΥ ΕΡΓΟΥ- Η/Μ</p>	
<p>ΕΡΓΟ: ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ 1ου ΕΠΑΛ ΠΑΤΡΩΝ - 9ου ΕΠΑΛ (ΕΣΠΕΡΙΝΟΥ) ΠΑΤΡΩΝ - 1ου ΕΡΓΑΣΤ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΠΑΤΡΩΝ</p>	
<p>Α Ρ Χ Ι Τ Ε Κ Τ Ο Ν Ι Κ Η Μ Ε Λ Ε Τ Η</p>	
ΣΧΕΔΙΟ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ
<p>ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΑΡΑΘΥΡΩΝ</p> <p>ΚΤΙΡΙΑ Γ-Δ-Ε-Ζ</p>	
<p>Λ-5</p>	
<p>ΠΑΤΡΑ ΔΕΚΕΜΒΡΙΣ 2016</p>	
<p>ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 50</p>	
ΟΙ ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ	Η Δ/ΝΤΡΙΑ ΑΡΧ. ΕΡΓΟΥ- Η/Μ
<p>ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΑΡΑΜΠΕΛΑΣ</p> <p>πολιτικός μηχανικός</p>	<p>ΕΛΕΝΗ ΑΛΕΞΟΠΟΥΛΟΥ</p> <p>αρχ. τοπογράφος μηχανικός</p>
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ	ΕΛΕΓΘΗΚΕ