

Πίνακας Παραθύρων

ID Στοιχείου	ΠΘ - Α01	ΠΘ - Α01	ΠΘ - Α01	ΠΘ - Α03	ΠΘ - Α03	ΠΘ - Α03
Τύπος	Δίφυλλο επάλληλο σταθερός φεγγίτης	Δίφυλλο επάλληλο σταθερός φεγγίτης	Δίφυλλο επάλληλο σταθερός φεγγίτης	Δίφυλλο ανοιγόμενο	Δίφυλλο ανοιγόμενο	Δίφυλλο ανοιγόμενο
Υλικό	Αλουμίνιο	Αλουμίνιο	Αλουμίνιο	Αλουμίνιο	Αλουμίνιο	Αλουμίνιο
Ποσότητα	1	2	4	1	1	2
Μέγεθος Π x Υ	1,55x1,50	1,60x1,90	2,00x1,50	1,45x0,90	1,50x0,90	1,40x0,90
Εμβαδό	2,33	3,04	3,00	1,31	1,35	1,26
Σύμβολο κάτοψης						
Όψη						
Υάλωση κινητών τμημάτων	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22 mm	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22 mm	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22 mm	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22 mm	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22 mm	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22 mm
Υάλωση φεγγίτη	Διπλοί θερμ. ηχομ. ανακλ. κλπ laminate 24	Διπλοί θερμ. ηχομ. ανακλ. κλπ laminate 24	Διπλοί θερμ. ηχομ. ανακλ. κλπ laminate 24			

ID Στοιχείου	ΠΘ - Α03	ΠΘ - Α03	ΠΘ - Α03	ΠΘ - Α03	ΠΘ - Α03	ΠΘ - Α03
Τύπος	Δίφυλλο επάλληλο	Μονόφυλλο ανοιγόμενο	Μονόφυλλο ανοιγόμενο	Τετράφυλλο ανοιγόμενο ανακλινόμενο	Τετράφυλλο ανοιγόμενο ανακλινόμενο	Τρίφυλλο ανοιγόμενο - ανακλινόμενο
Υλικό	Αλουμίνιο	Αλουμίνιο	Αλουμίνιο	Αλουμίνιο	Αλουμίνιο	Αλουμίνιο
Ποσότητα	1	1	2	1	1	1
Μέγεθος Π x Υ	1,50x1,50	0,75x0,90	0,70x0,90	3,05x0,90	3,70x0,90	2,75x0,90
Εμβαδό	2,25	0,68	0,63	2,75	3,33	2,48
Σύμβολο κάτοψης						
Όψη						
Υάλωση κινητών τμημάτων	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22...	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22 mm	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22...	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22 mm	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22 mm	Διπλοί θερμ. ηχομ.ανακλ. κλπ 22 mm
Υάλωση φεγγίτη						

ID Στοιχείου	ΠΘ - Ξ01	ΠΘ - Ξ02
Τύπος	Δίφυλλο	Δίφυλλο
Υλικό	Ξύλο	Ξύλο
Ποσότητα	1	1
Μέγεθος Π x Υ	2,00x0,70	1,00x0,70
Εμβαδό	1,40	0,70
Σύμβολο κάτοψης		
Όψη		
Υάλωση κινητών τμημάτων	Μονός υαλοπίνακας	Μονός υαλοπίνακας
Υάλωση φεγγίτη		

Πίνακας Θυρών

Κωδικός	ΘΥ - Α01	ΘΥ - Ξ01	ΘΥ - Ξ02	ΘΥ - Σ01
Τύπος	Με ταμπλά στο κάτω τμήμα και υαλοστάσιο στο άνω	Με φεγγίτη	Χωρίς φεγγίτη	Πυρασφαλείας 60 min
Υλικό	Αλουμίνιο	Ξύλο	Ξύλο	Σίδηρος
Ποσότητα	2	3	2	1
Μέγεθος Π x Υ	1,80x2,70	1,00x2,20	1,00x2,20	1,00x2,20
Εμβαδό	4,86	2,20	2,20	2,20
Σύμβολο κάτοψης				
Όψη				

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΧΙΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Εργο:
Προσαρμογή Π.Σ. των οδών Καλουτά και Φλοίσκου και των περιοχών Βαρβασίου, Ομηρούπολης και Καλλιμασιάς στις προδιαγραφές του Π.Δ. 99/2017

Π.Σ. Οδού Καλουτά
Τμήμα Νηπίων

Θέση:
Οδός Καλουτά Αρ. 1
Ταμπάκικα
Δ.Ε. Χίου Δήμος
Χίου
Τ.Κ. 82100

Θέμα Σχεδίου

Κλίμακα

Στάδιο

Συντάχθηκε
ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣ ΒΕΛΛΙΑΝΙΤΗΣ ΑΡΧ.
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε. ΜΕ ΒΑΘΜΟ Α

Θεωρήθηκε
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ
ΕΛΕΥΘΕΡΙΟΣ ΠΑΠΑΛΑΝΗΣ ΠΟΛ.
ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε. ΜΕ ΒΑΘΜΟ Α

Αρ. **A.01.3**