



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΡΗΤΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΣΗΤΕΙΑΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΕΡΓΟ :

"ΑΙΣΘΗΤΙΚΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΚΤΙΡΙΟΥ
με Α.Β.Κ. 43 που βρίσκεται στο Ο.Τ.118 της πόλης ΣΗΤΕΙΑΣ (κεντρική πλατεία)

ΣΤΑΔΙΟ ΜΕΛΕΤΗΣ :

Π Ρ Ο Μ Ε Λ Ε Τ Η

ΑΡΧ

ΘΕΜΑ :

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΑΜΕΑ

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ :

Δ.ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ &
ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.

ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ :

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΣΗΤΕΙΑΣ

Η/Μ ΜΕΛΕΤΗ :

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΣΗΤΕΙΑΣ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΑΠΡΙΛΙΟΣ 2022

ΣΦΡΑΓΙΔΕΣ - ΥΠΟΓΡΑΦΕΣ

Δ.ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.

ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ

ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ 18 - 11363 - ΑΘΗΝΑ

ΤΗΛ. 210-6465060 & 210-6468226 - E-MAIL : info@dv-architects.gr

Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 4446 - Α.Φ.Μ. 099810556 - Δ.Ο.Υ. ΙΓ' ΑΘΗΝΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΑΜΕΑ

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

Α/Α	ΑΡΘΡΟ - ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΕΛΙΔΑ
A01	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	2
A01.1	ΓΕΝΙΚΑ	2
A01.2	ΥΠΑΡΧΟΥΣΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ - ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΤΙΡΙΟΥ	2
A01.3	ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ - ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	3
A01.4	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΤΙΡΙΟΥ	4
A02	ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ	5
A03	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΕΙΣ	5
A04	ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	6
A05	ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ	6
A06	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ ΠΛΗΘΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΩΝ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ ΑΝΑ ΟΡΟΦΟ	7
A07	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΩΝ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ	7
A08	ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΔΙΑΦΥΓΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΣΕ ΕΚΤΑΚΤΗ ΑΝΑΓΚΗ	7
A09	ΕΠΙΛΟΓΗ ΥΛΙΚΩΝ	8

A01 ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

A0.1.1. ΓΕΝΙΚΑ

Η μελέτη προσβασιμότητας ΑμεΑ, αφορά στο υπάρχον Κτίριο του πρώην Επαρχείου Σητείας. Αντικείμενο της μελέτης αποτελεί η μελέτη των εργασιών αναβάθμισης (διαρρύθμισης, επισκευής και κατασκευής) νέων κατασκευών όλων των εσωτερικών χώρων και του περιβλήματος του κτιρίου, ώστε να είναι δυνατή η δημιουργία νέου και σύγχρονου κτιρίου όπου θα στεγαστούν κατ' αρχήν υπηρεσίες πολιτιστικών δραστηριοτήτων, που απαιτούνται, όπως επίσης και στέγαση υπηρεσιών ή άλλων αναγκών του Δήμου και των Νομικών του Προσώπων. Επίσης, ο Δήμος αναλαμβάνει τη ρητή υποχρέωση να παραχωρήσει χώρο στο Ειρηνοδικείο για τη στέγαση των υπηρεσιών του.

Παράλληλα θα πρέπει να προβλεφθούν, από πλευράς σχεδιασμού, η προσβασιμότητα και η εξυπηρέτηση Α.Μ.Ε.Α. σε όλες τις στάθμες του κτιρίου. Η παρούσα Τ.Ε. βασίζεται στην Εγκύκλιο 9/Α.Π. οικ. 29467/13-06-2012, που προβλέπει την σύνταξη της, σύμφωνα με την εφαρμογή του Ν.Ο.Κ./2012.

Στην παρούσα μελέτη και στο παρόν στάδιο (προμελέτη), γίνεται υποβολή των στοιχείων, που προβλέπονται από τον κανονισμό μελετών. Έτσι περιλαμβάνονται μόνο τα στοιχεία, που υποβάλλονται υποχρεωτικά στην προμελέτη και όχι εκείνα που θα υποβληθούν μελλοντικά σε επόμενο στάδιο (π.χ. λεπτομέρειες).

A0.1.2. ΥΠΑΡΧΟΥΣΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ – ΜΕΓΕΘΟΣ ΚΤΙΡΙΟΥ

Το κτίριο με Α.Β.Κ. 43, που βρίσκεται στο Ο.Τ. 118 της Πόλης Σητείας στην Κεντρική Πλατεία. Το ακίνητο περιλαμβάνει έναν διόροφο μεγάλο όγκο γενικών εξωτερικών διαστάσεων 28,50 X 10,30 μ., επιφανείας 294 μ² περίπου ανά όροφο, στον οποίο προσκολλάται στο ισόγειο ένας χαμηλότερος όγκος (αίθουσα ειρηνοδικείου) γενικών εξωτερικών διαστάσεων 12,15 X 9,25 μ., επιφανείας 110 μ² περίπου. Ο όγκος αυτός περιλαμβάνει και ανοικτή στοά πλάτους 2,50 μ., οπότε ο ωφέλιμος κλειστός χώρος είναι εξωτερικών διαστάσεων 11,85 (μέσο πλάτος) X 6.75 μ., επιφανείας 79 μ² περίπου. Δηλαδή έχουμε συνολική επιφάνεια 294 + 294 + 79 = 667 μ².

Α0.1.3. ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ - ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Οι κανονισμοί και οι παραδοχές που θα διέπουν την μελέτη προσβασιμότητας, θα είναι οι εξής:

- Ο ΝΕΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΣ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (Ν.Ο.Κ. – Ν. 4067/09-04-2012/ΦΕΚ 79Α), όπως αυτός ισχύει σήμερα.(από 4/7/2012) και ειδικότερα το άρθρο 26.
- Ο Νόμος 4030/25-11-2011/ΦΕΚ 249Α (ΝΕΟΣ ΤΡΟΠΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΑΔΕΙΩΝ), όπως αυτός ισχύει σήμερα.
- Ο Κτιριοδομικός Κανονισμός (ΦΕΚ 59/Δ/3.2.89) ως έχει τροποποιηθεί κι ισχύει σήμερα.
- Ο Κανονισμός Πυροπροστασίας Κτιρίων (Π.Δ. 71/4-2-88 ΦΕΚ 32 Α/17.2) /όπως τροποποιήθηκε και ισχύει σήμερα.
- Οι Κανονισμοί Ειδικών Κτιρίων
- Περί λήψεως βασικών μέτρων Πυροπροστασίας σε Αίθουσες Συγκεντρώσεως Κοινού
- «Οδηγίες Σχεδιασμού για Άτομα με Ειδικές Ανάγκες» του ΥΠΕΧΩΔΕ
- Οι ειδικές ρυθμίσεις για τους κοινόχρηστους χώρους που προορίζονται για την κυκλοφορία πεζών.
- Οι Ευρωπαϊκοί Κανονισμοί και τα Πρότυπα που έχουν καταστεί υποχρεωτικά, καθώς και οι αντίστοιχες Ευρωπαϊκές Οδηγίες. Για θέματα, που δεν ρυθμίζονται από τους ελληνικούς κανονισμούς, θα χρησιμοποιείται το ISO 21542-2011 “Building construction – Accessibility and usability of the built environment”, ο “ADA Standards for accessible design” ή/και άλλοι σχετικοί και αναγνωρισμένοι ευρωπαϊκοί και διεθνείς κανονισμοί και πρότυπα.
- Τα πρότυπα του ΕΛΟΤ.
- Απόφαση Υπουργού ΠΕΧΩΔΕ/ΔΙΠΑΔ/ΟΙΚ/175/ΦΕΚ Β’/266/14-3-2001/ «Πρόληψη Εργασιακού Κινδύνου κατά τη μελέτη του Έργου».
- Οι Εθνικοί Κανονισμοί και τα Εθνικά Πρότυπα όπως τα Γερμανικά (DIN κ.λ.π.), Βρετανικά (BS κ.λ.π.), Γαλλικά (NF κ.λ.π.), Ηνωμένων Πολιτειών (ASTM κ.λ.π.), τα των λοιπών κρατών Μελών της Ε.Ε. καθώς και τα διεθνή (ISO κ.λ.π.)
- Ειδικοί κανονισμοί – Τεχνικές οδηγίες Η/Μ μελετών

A0.1.4. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΚΤΙΡΙΟΥ

Το κτίριο, όπως προαναφέρθηκε περιλαμβάνει έναν διόροφο μεγάλο όγκο γενικών εξωτερικών διαστάσεων 28,50 X 10,30 μ., στον οποίο προσκολλάται στο ισόγειο ένας χαμηλότερος όγκος (αίθουσα ειρηνοδικείου) γενικών εξωτερικών διαστάσεων 12,15 X 9,25 μ.

Στον μεγάλο όγκο προβλέπεται να λειτουργήσουν σε 2 ορόφους ανεξάρτητοι χώροι γραφείων, ενώ η μεγάλη αίθουσα στο ισόγειο θα παραμείνει σαν ακροατήριο του Ειρηνοδικείου. Προβλέπεται για κάθε τμήμα (από δυσμάς προς ανατολάς) η διάθεση των γραφείων είτε σε νομικά πρόσωπα του Δήμου, είτε σε πολιτιστικούς φορείς. Η πρόταση της προμελέτης είναι ενδεικτική και σε τελικό στάδιο θα οριστεί η ακριβής διάθεση των επί μέρους χώρων ανά υπηρεσία. Αναλυτικά προβλέπονται :

Ισόγειο - Τμήμα Α : Εδώ γίνεται η είσοδος στον χώρο από τη βόρεια πλευρά του κτιρίου σε επαφή με την πλατεία. Θα διαμορφωθεί ένας χώρος υποδοχής και χώροι γραφείων για την εξυπηρέτηση Νομικών Προσώπων του Δήμου. Θα εγκατασταθεί ανελκυστήρας για ΑΜΕΑ.

Ισόγειο - Τμήμα Β : Θα διαμορφωθούν χώροι γραφείων για την εξυπηρέτηση Νομικών Προσώπων του Δήμου.

Ισόγειο - Τμήμα Γ : Θα διαμορφωθούν χώροι γραφείων για την εξυπηρέτηση του ειρηνοδικείου, με ξεχωριστή είσοδο και κοινόχρηστοι χώροι υγιεινής με πρόβλεψη wc ΑΜΕΑ.

Ισόγειο - Τμήμα Δ : Θα διαμορφωθεί το ακροατήριο του Ειρηνοδικείου, εμ ανεξάρτητες εισόδους δικαστών και κοινού.

Όροφος - Τμήμα Α : Εδώ θα προβλεφθεί χώρος αναμονής και χώροι γραφείων για την εξυπηρέτηση Νομικών Προσώπων του Δήμου. Θα εγκατασταθεί ανελκυστήρας για ΑΜΕΑ.

Όροφος - Τμήμα Β : Θα διαμορφωθούν χώροι γραφείων για την εξυπηρέτηση Πολιτιστικών υπηρεσιών του Δήμου. Επίσης θα προβλεφθούν κοινόχρηστοι χώροι υγιεινής με πρόβλεψη wc ΑΜΕΑ ,καθώς και μικρή κουζίνα για την εξυπηρέτηση του προσωπικού.

Αναλυτικά οι επιφάνειες ανά στάθμη και ανά χρήση είναι :

	ΣΤΑΘΜΗ	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
I1	ΙΣΟΓΕΙΟ (ΓΡΑΦΕΙΑ)	164,80
I2	ΙΣΟΓΕΙΟ (ΧΩΡΟΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ)	38,60
I3	ΙΣΟΓΕΙΟ (ΔΙΑΔΡΟΜΟΙ, ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΑ, Χ.ΕΙΣΟΔΟΥ)	90,10
I4	ΙΣΟΓΕΙΟ (ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΙΡΗΝΟΔΙΚΕΙΟΥ)	80,00
ΙΣ	ΣΥΝΟΛΟ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	373,50
A1	1ος ΟΡΟΦΟΣ (ΓΡΑΦΕΙΑ)	164,80
A2	1ος ΟΡΟΦΟΣ (ΧΩΡΟΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ, ΚΟΥΖΙΝΑ)	46,20
A3	1ος ΟΡΟΦΟΣ (ΔΙΑΔΡΟΜΟΙ, ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΑ)	82,50
ΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ 1ου ΟΡΟΦΟΥ	293,50
ΓΣ1	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 1	667,00

A02 ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Αποτελεί στόχο και είναι απαιτητή η δημιουργία ενός κατά το δυνατόν προσβάσιμου σε όλους, κτιριακού συγκροτήματος, χωρίς αποκλεισμούς και εξαιρέσεις, συμπεριλαμβανομένων των εμποδιζόμενων ατόμων και των ατόμων με αναπηρίες (ΑμεΑ.). Στο κτίριο του πρώην Επαρχείου Σητείας, διασφαλίζεται η οριζόντια, αυτόνομη, ανεμπόδιστη και ασφαλής διακίνηση των ατόμων σε αναπηρικό καροτσάκι και γενικότερα ατόμων με αναπηρία / ή εμποδιζόμενων ατόμων κάθε κατηγορίας.

Εντός του κτιρίου δεν υπάρχουν υψομετρικές διαφορές, οπότε το εμποδιζόμενο άτομο κινείται ελεύθερα. Όπου υπάρχει υψομετρική διαφορά, όπως στο ισόγειο από την αυλή, υπάρχει ράμπα κλίσης μέχρι 5%, κατάλληλη για να μπορεί να την ανέβει το εμποδιζόμενο άτομο. Η ράμπα έχει μεγάλο πλάτος και κατάλληλα κιγκλιδώματα. Προστίθεται ανελκυστήρας κατάλληλος για ΑμεΑ στο φανάρι της σκάλας

Σε όλες τις στάθμες επιπλέον, έχουν προβλεφθεί χώροι υγιεινής για ΑμεΑ και θέση αμαξίδιου για ΑμεΑ

A03 ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΕΣ ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΕΙΣ

Οι προβλεπόμενες από την μελέτη εξυπηρετήσεις για τη διασφάλιση της πρόσβασης των ατόμων σε αναπηρικό αμαξίδιο και γενικά των ατόμων με αναπηρία ή/και των εμποδιζόμενων ατόμων, είναι :

- Α. ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΜΕΑ
- Β. ΡΑΜΠΑ ΜΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΗ ΚΛΙΣΗ ΓΙΑ ΚΙΝΗΣΗ ΑΜΑΞΙΔΙΩΝ
- Γ. ΕΙΔΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΓΙΑ ΑΜΕΑ, ΕΝΑΣ ΣΕ ΚΑΘΕ ΣΤΑΘΜΗ
- Δ. ΧΩΡΟΙ ΑΝΑΜΟΝΗΣ ΑΜΑΞΙΔΙΩΝ (1 ΘΕΣΗ ΑΝΑ ΣΤΑΘΜΗ)
- Ε. ΚΙΓΚΛΙΔΩΜΑΤΑ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΑΜΕΑ
- ΣΤ. ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ ΕΝΤΟΝΟΙ ΣΤΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ
- Ζ. ΟΔΗΓΟΙ ΤΥΦΛΩΝ

A04 ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Ο χρησιμοποιούμενος εξοπλισμός είναι ο απαραίτητος για την συγκεκριμένη χρήση, όπως :

- Α. ΕΙΔΙΚΕΣ ΛΑΒΕΣ ΣΕ ΧΩΡΟΥΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ ΚΛΠ.
- Β. ΕΙΔΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΕΙΔΩΝ ΥΓΙΕΙΝΗΣ
- Γ. ΔΙΑΚΟΠΤΕΣ ΚΑΙ ΠΟΜΟΛΑ ΣΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΥΨΟΣ
- Δ. ΕΙΔΙΚΕΣ ΣΗΜΑΝΣΕΙΣ

Επισημαίνεται ότι η ανάλυση του εξοπλισμού, ο καθορισμός των προδιαγραφών του, αλλά και ο αριθμός και η ακριβής τους θέση, αποτελούν αντικείμενο της μελέτης εφαρμογής.

A05 ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΕΣ ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ

ΣΤΑΘΜΗ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗ	ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΠΡΟΣΒΑΣΗ
ΙΣΟΓΕΙΟ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΟΠΟΥ ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΔΙΑΦΟΡΑ, ΡΑΜΠΕΣ ΑΜΕΑ ΣΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΘΕΣΕΙΣ	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΙ ΓΙΑ ΑΜΕΑ
Α' ΟΡΟΦΟΣ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΕΣ ΠΡΟΣΒΑΣΕΙΣ	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΙ ΓΙΑ ΑΜΕΑ

A06 ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ ΠΛΗΘΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΩΝ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ ΑΝΑ ΟΡΟΦΟ

ΣΤΑΘΜΗ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ ΠΛΗΘΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΩΝ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ	ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΟ ΠΛΗΘΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΩΝ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ
ΙΣΟΓΕΙΟ	1 ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ (ΣΤΟΝ ΟΡΟΦΟ) 1 ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟ ΥΠΑΙΘΡΙΟ ΧΩΡΟ	1 ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ (ΣΤΟΝ ΟΡΟΦΟ) 1 ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΣΤΟ ΥΠΑΙΘΡΙΟ ΧΩΡΟ
Α' ΟΡΟΦΟΣ	1 ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ (ΣΤΟΝ ΟΡΟΦΟ)	1 ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ (ΣΤΟΝ ΟΡΟΦΟ)

A07 ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΩΝ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ

ΣΤΑΘΜΗ	ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟ ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΩΝ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ	ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΟΥΜΕΝΟ ΠΛΑΤΟΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΩΝ ΔΙΑΔΡΟΜΩΝ
ΙΣΟΓΕΙΟ	1.10 ΣΤΟΝ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ 1.50 ΣΤΟΥΣ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥΣ	1.10 ΣΤΟΝ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ 1.80 ΣΤΟΥΣ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥΣ
Α' ΟΡΟΦΟΣ	1.10 ΣΤΟΝ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ 1.50 ΣΤΟΥΣ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥΣ	1.10 ΣΤΟΝ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ 1.80 ΣΤΟΥΣ ΔΙΑΔΡΟΜΟΥΣ

A08 ΤΡΟΠΟΣ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΔΙΑΦΥΓΗΣ ΑΤΟΜΩΝ ΣΕ ΕΚΤΑΚΤΗ ΑΝΑΓΚΗ

ΣΤΑΘΜΗ	ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΜΕΝΟΙ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΙ ΧΩΡΟΙ ΑΝΑΜΟΝΗΣ	ΔΙΑΔΡΟΜΕΣ ΔΙΑΦΥΓΗΣ
ΙΣΟΓΕΙΟ	ΠΥΡΟΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟΥ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΠΥΡΟΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΑ ΟΙ 2 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΓΡΑΦΕΙΩΝ ΚΑΙ Η ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΙΡΗΝΟΔΙΚΕΙΟΥ	ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΣΤΟΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟ

Α' ΟΡΟΦΟΣ	ΠΥΡΟΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟΥ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΑ ΠΥΡΟΔΙΑΜΕΡΙΣΜΑΤΑ ΟΙ 2 ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΓΡΑΦΕΙΩΝ	ΜΕΣΩ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΟΥ ΚΛΙΜΑΚΟΣΤΑΣΙΟΥ
-----------	--	--

A09 ΕΠΙΛΟΓΗ ΥΛΙΚΩΝ

Όπως αναφέρθηκε και στον χρησιμοποιούμενο εξοπλισμό, η επιλογή των χρησιμοποιούμενων υλικών, ο σχεδιασμός και οι διαστάσεις τους, ο καθορισμός των προδιαγραφών τους, αλλά και ο αριθμός και η ακριβής τους θέση, αποτελούν αντικείμενο της μελέτης εφαρμογής.

Αθήνα 15-04-2022

Ο Συντάξας

**Δ.ΒΑΣΙΛΟΠΟΥΛΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.
ΓΡΑΦΕΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΩΝ ΜΕΛΕΤΩΝ**

ΝΕΟΧΩΡΙΟΥ 18 - 11363 - ΑΘΗΝΑ

ΤΗΛ. 210-6465060 & 210-6468226 - E-MAIL : info@dv-architects.gr

Α.Μ. Τ.Ε.Ε. 4446 - Α.Φ.Μ. 099810556 - Δ.Ο.Υ. ΙΓ' ΑΘΗΝΩΝ