



ΕΝΟΤΗΤΑ Β΄

Κανονιστικές
πρόνοιες που
διέπουν αιτήσεις για
αδειοδότηση σε
αναπτύξεις με
Πολυκατοικίες,
Κτήρια Γραφείων ή
Μικτές Αναπτύξεις-
ΕΠΕΚΤΑΣΗ
ΠΛΑΙΣΙΟΥ

Παρουσίαση
Έλενα Παρούτη
Παύλος
Χατζηπαυλής

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Εντολή 1/2022
- Νομοθεσία
- Χάρτης Τοπικών Σχεδίων και Δήλωση Πολιτικής
- Ορολογίες
- Απαιτούμενα Υποβαλλόμενα Έντυπα και Σχέδια
- Συντελεστής Δόμησης
- Μεσοπάτωμα
- Ποσοστό Κάλυψης
- Οικόπεδα Υπό Διαχωρισμό
- Αποστάσεις Οικοδομής
- Ύψος Οικοδομής

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- Βοηθητική Οικοδομή
- Κοινόχρηστοι Χώροι
- Κλιμακοστάσιο
- Προθάλαμος
- Υπόγειο
- Χώροι Υγιεινής
- Χώροι Στάθμευσης
- Απαιτήσεις Πρόσβασης και Χρήσης από ΑΜΕΑ
- Πυρασφάλεια
- ΑΗΚ

ΕΜΠΟΡΙΚΗ Ή/ΚΑΙ ΓΡΑΦΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ Ή/ΚΑΙ ΜΕΙΚΤΗ ΟΙΚΙΣΤΙΚΗ ΜΕ ΕΜΠΟΡΙΚΗ Ή/ΚΑΙ ΓΡΑΦΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ

- Καθορισμένες Εμπορικές Ζώνες και Άξονες
- Κέντρα ή Περιοχές Τοπικών Σχεδίων και Σχεδίων Περιοχής
- Περιοχές Τοπικών Σχεδίων, μεικτή Οικιστική/ Γραφειακή Χρήση [Ζώνες ΚΓ]
- Εμπορική Περιοχή, Εμπορική Ζώνη, Άξονας Δραστηριότητας, Αστικό Κέντρο, Τοπικό Περιφερειακό Κέντρο, Μεικτή Οικιστική/ Γραφειακή Χρήση.
- Σχετικός Σύνδεσμος: [Εντολή 1/2022](#)

ΟΙΚΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ

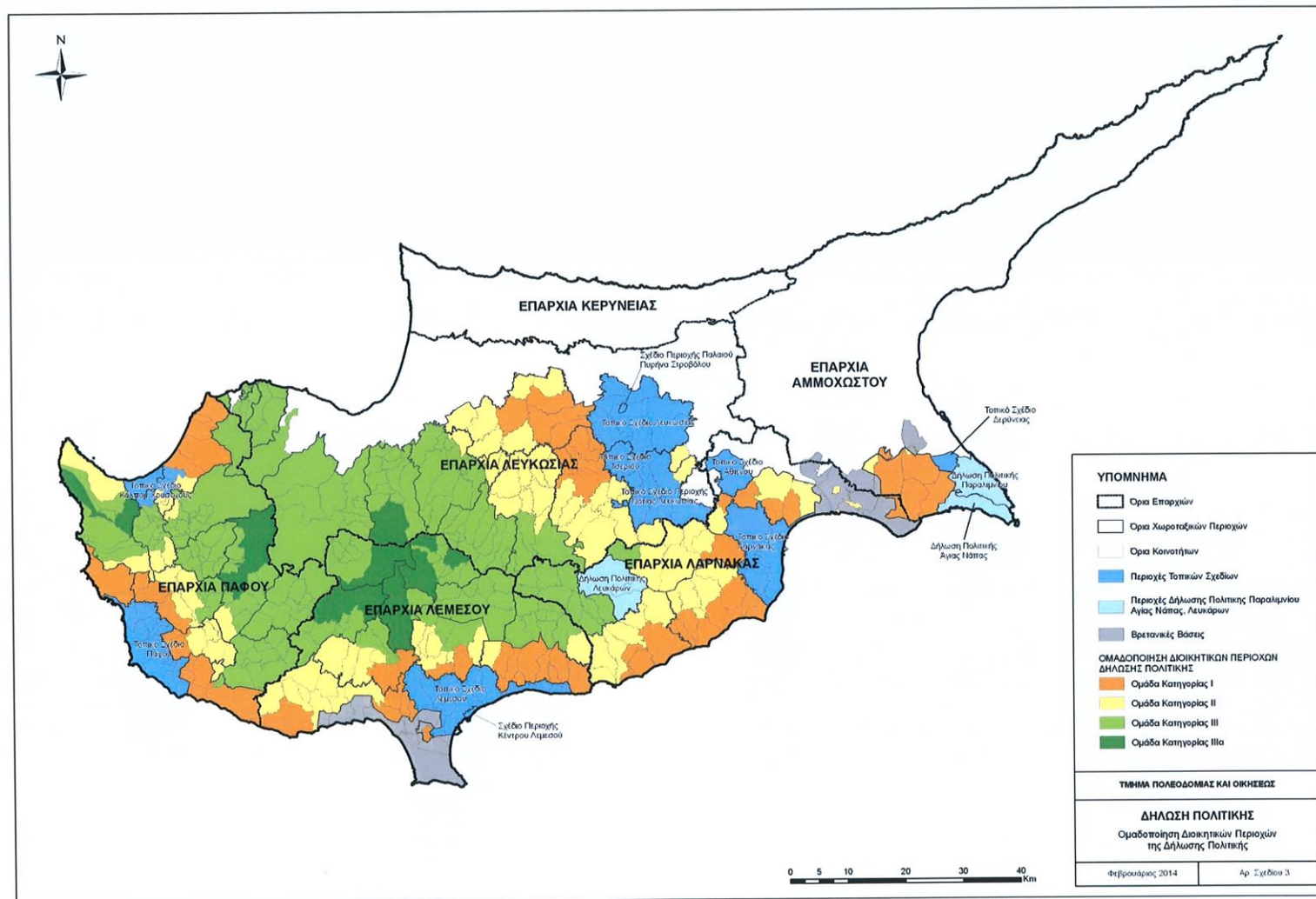
- Ανέγερση ή μετατροπές / προσθήκες 3 ή 4 μονάδων κατοικίας
 - Οικιστική Ανάπτυξη ή μετατροπές / προσθήκες μέχρι και 12 κατοικίες σε οριζόντια διάταξη.
 - Οικιστική Ανάπτυξη ή μετατροπές / προσθήκες μέχρι και 20 διαμερίσματα σε Πολυκατοικία.
-
- Οικιστική ή Τουριστική Ζώνη, Ζώνη Κατοικίας και Γραφείων ή σε άλλες περιοχές όπου επιτρέπεται στα Όρια των Σχεδίων Ανάπτυξης.
-
- Σχετικός Σύνδεσμος: [Εντολή 1/2022](#)

ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ

- ΝΟΜΟΙ
 - ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ
 - ΓΕΝΙΚΟ ΔΙΑΤΑΓΜΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 - ΕΙΔΙΚΑ ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ
 - ΔΙΑΤΑΓΜΑΤΑ
 - ΕΝΤΟΛΕΣ
 - ΕΓΚΥΚΛΙΟΙ
 - ΟΔΗΓΙΕΣ
 - ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΑΙ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ ΠΟΥ ΔΙΕΠΟΥΝ ΔΙΑΤΗΡΗΤΕΕΣ ΟΙΚΟΔΟΜΕΣ
-
- Σχετικός σύνδεσμος: [Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως](#)

ΤΟΠΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ ΚΑΙ ΔΗΛΩΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ

- Σχετικός σύνδεσμος: [Σχέδια Ανάπτυξης](#)



ΟΡΟΛΟΓΙΕΣ

- Από τα Παραρτήματα Τοπικών Σχεδίων.

«αριθμός ορόφων» σε σχέση με οικοδομή σημαίνει τον αριθμό ορόφων που μετρούνται επί της κατακόρυφης τομής οικοδομής στα σημεία που περιλαμβάνει το μεγαλύτερο αριθμό ορόφων.

«βοηθητική οικοδομή» σημαίνει οικοδομή (συμπεριλαμβανόμενου και στεγασμένου χώρου στάθμευσης) η οποία βρίσκεται μέσα σε τεμάχιο όπου υπάρχει και κύρια οικοδομή, είναι βοηθητική της κύριας οικοδομής, δεν αποτελεί ξεχωριστή ιδιοκτησία και χρησιμοποιείται αποκλειστικά σε σχέση με την κύρια οικοδομή.

«εξώστης» σημαίνει βατή προεξοχή στην εξωτερική πλευρά ορόφου οικοδομής (περιλαμβανομένης και τυχόν κάλυψης της), με δύο τουλάχιστον εξωτερικές πλευρές του ελεύθερες, πάνω στις οποίες υπάρχει στηθαίο, κιγκλίδωμα ή άλλου είδους περίφραξη και που επικοινωνεί με το εσωτερικό συνεχόμενου ορόφου οικοδομής μέσω θύρας, διαμέσου καλυμμένης βεράντας ή μη, και που χρησιμοποιείται για καθιστικούς σκοπούς ή/και για αναψυχή. Στον όρο δεν περιλαμβάνεται εξώστης που είναι κοινά γνωστός ως «κιάσκι».

«καλυμμένη βεράντα» σημαίνει καλυμμένο βατό χώρο άλλο ή εξώστη, που είναι συνεχόμενος ισογείου ή ορόφου οικοδομής, με μια τουλάχιστον πλευρά του ελεύθερη, πάνω στην οποία θα υπάρχει στηθαίο, κιγκλίδωμα ή περίφραξη άλλου τύπου και που επικοινωνεί με το εσωτερικό συνεχόμενου ορόφου οικοδομής μέσω θύρας και χρησιμοποιείται για σκοπούς καθιστικού ή αναψυχής.

- Σχετικός σύνδεσμος: [Παραρτήματα Τοπικών Σχεδίων](#)

ΟΡΟΛΟΓΙΕΣ

«**καθαρό εμβαδόν τεμαχίου**» σημαίνει το εμβαδόν του τεμαχίου όπως αυτό θα προκύψει μετά από παραχώρηση τμημάτων γης για σκοπούς ρύθμισης της ανάπτυξης (δρόμων ή άλλων προσβάσεων, ανοικτού δημόσιου χώρου, κλπ.).

«**συνεχόμενο έδαφος**» σε σχέση με τους εξωτερικούς τοίχους οικοδομής και τις ακάλυπτες βεράντες θεωρείται το τελικό επίπεδο του εδάφους που εφάπτεται με αυτά τα στοιχεία της οικοδομής, νοούμενου ότι αυτό δεν θα υπερβαίνει σε ύψος τα 0,60 μ. από το αρχικό αντίστοιχο επίπεδο του φυσικού εδάφους και επίσης ότι η υπερύψωση αυτή γίνεται για σκοπούς τοπικής εξομάλυνσης του.

«**υπόγειο**» σημαίνει τον όροφο οικοδομής του οποίου το επίπεδο του δαπέδου είναι περισσότερο από 1,20 μ. χαμηλότερο του επιπέδου του συνεχόμενου εδάφους και του οποίου η οροφή δεν υπερβαίνει το 1,50 μ. πάνω από το επίπεδο του συνεχόμενου εδάφους.

«**ύψος**» σε σχέση με οικοδομή σημαίνει την κατακόρυφη απόσταση τη μετρούμενη από το μέσο επίπεδο του συνεχόμενου εδάφους, το οποίο εφάπτεται με τους εξωτερικούς τοίχους μέχρι το πάνω μέρος του επιπέδου της πλάκας της οροφής, ή στην περίπτωση επικλινούς στέγης μέχρι του οριζοντίου επιπέδου των γείσων, με εξαίρεση την περίπτωση της μονόρικτης επικλινούς στέγης, όπου «ύψος» σημαίνει την κατακόρυφη απόσταση, μετρούμενη μέχρι το μέσο του κεκλιμένου επιπέδου της στέγης.

- Σχετικός σύνδεσμος: [Παραρτήματα Τοπικών Σχεδίων](#)

ΑΙΤΗΣΗ

 CY Login

Σύνδεση

Όνομα Χρήστη

Κωδικός Πρόσβασης

Δεν έχετε λογαριασμό; Εγγραφείτε εδώ
Ξεχάσατε το Όνομα Χρήστη;
Ξεχάσατε τον Κωδικό Πρόσβασης σας;

Ή

Ελληνικά ▾ [Βοήθεια](#) [Επικοινωνία](#)

 **ΙΠΠΟΔΑΜΟΣ** ☰ Νέα Αίτηση Οι Αιτήσεις μου v. 2022-09-28-122339

Επφ. Εργασίας

Ειδοποιήσεις 0

Μηνύματα 0

Υπολογιστής Δικαιωμάτων

Γεωγραφικά Δεδομένα

« Το Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως ενημερώνει ότι από την Παρασκευή, 30η Σεπτεμβρίου 2022, τερματίζεται η δυνατότητα υποβολής των πιο κάτω αιτήσεων της ΓΕΝ 1:
Πολεοδομική Αδειοδότηση

- ΕΑ6 – Παράταση Προσωρινής Πολεοδομικής Άδειας
- Προκαταρκτικό Ερώτημα με βάση το Άρθρο 26 του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου
- ΕΑ9 – Αίτηση για Καθορισμό αν απαιτείται Πολεοδομική Άδεια
- ΕΑ11 – Αίτηση στην Πολεοδομική Αρχή για χορήγηση έγκρισης παράτασης ισχύος Πολεοδομικής Άδειας.

Επιπρόσθετα το Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως ενημερώνει ότι στα πλαίσια πλήρους εφαρμογής του Πληροφοριακού Συστήματος ΙΠΠΟΔΑΜΟΣ η ηλεκτρονική υποβολή των εν λόγω αιτήσεων θα μεταφερθεί σταδιακά στο Σύστημα ΙΠΠΟΔΑΜΟΣ.»

Προσωρινές Αιτήσεις	Ελλιπείς Αιτήσεις	Απορριφθείσες Αιτήσεις
1	0	0

- Σχετικός σύνδεσμος: [Πύλη πρόσβασης στο σύστημα Ιππόδαμος \(Νέο Πλαίσιο Αδειοδότησης\)](#)

- Αίτηση ΕΑ15 [Επαρχιακά Πολεοδομίας]
- Αίτηση ΓΕΝ 1 [Δήμοι-Πολεοδ. Αρχές]

ΙΠΠΟΔΑΜΟΣ

Νέα Αίτηση Οι Αιτήσεις μου

Επιφ. Εργασίας

Ειδοποιήσεις 0

Μηνύματα 0

Υπολογιστής Δικαιωμάτων

Γεωγραφικά Δεδομένα

Καταχώρηση Νέας Αίτησης

ΕΑ15 - Ανάπτυξη για Οικοδομικούς Σκοπούς ή/και Αλλαγή Χρήσης Ακίνητης Ιδιοκτησίας -

ΓΕΝ 1 - Υποβολή Πολεοδομικής Αίτησης

Αίτηση ΕΑ15 [Επαρχιακά Πολεοδομίας]



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ



ΤΜΗΜΑ
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΗΣΕΩΣ

ΕΑ15 - Ανάπτυξη για Οικοδομικούς Σκοπούς ή/και Αλλαγή Χρήσης Ακίνητης Ιδιοκτησίας - 7294
(8) Αίτηση για Νέα Πολεοδομική Άδεια
Προσωρινά Απόθετα Αίτηση με Αριθμό 7294

Αποθεματικές Αίτησης: ▼ (1)

Προσωρινός Αριθμός

Τύπος Αίτησης
Ανάπτυξη για Οικοδομικούς Σκοπούς ή/και Αλλαγή Χρήσης Ακίνητης Ιδιοκτησίας

Η αίτηση αφορά
Εντολή 2/2020, Ανάπτυξη για Οικοδομικούς Σκοπούς (ΕΑ1)

Αιτητής

Κατάσταση
Καταχωρήθηκε

Υπο-Κατάσταση
Προσωρινή Φύλαξη

Υποβλήθηκε Από

Ημερομηνία Υποβολής

Επαρχία

Δήμος/Κοινότητα

Πολιτ. Αρχή
Επαρχιακός Λειτουργός Λιτωκισίας - Τμήματος Πολεοδομίας και Οικήσεως

Ενότητες που Αφορούν την Αίτηση (8): ▶ (1)



Οδός Γκιόρια 5-6, 1102 Λευκωσία Τ.Θ. 24401, 1705 Λευκωσία, Τηλ: (+357) 22436100, Φαξ: (+357) 22 6775 93.
Ηλεκτρονικό Ταχυδρομείο: central@ppr.mia.gov.cy Ιστοσελίδα: www.mia.gov.cy/mia

Αίτηση ΕΑ15 [Επαρχιακά Πολεοδομίας]

ΙΠΠΟΔΑΜΟΣ | Νέα Αίτηση | Οι Αιτήσεις μου | 2022-09-28-122339 | 29:57

Επιλέξτε Ενότητα: Ακύρωση Προσωρινή Φύλλα Αποστολή

Καταχώρηση Τεμαχίου και Ιδιοκτητών | Προσθήκη από Χάρτη

Αρ. Εγγραφής	Τοποθεσία	Φύλλο / Σχέδιο / Τμήμα	Αρ. Τεμαχίου	Ιδιοκτήτες
				Αιτητής * <input type="text" value="-- Δεν Βρέθηκαν Εγγραφές --"/>
				Υπόθυνος Πληρωμής <input type="text" value="-- Δεν Βρέθηκαν Εγγραφές --"/>
				Επιλογή ενός Ιδιοκτήτη

ΕΠΙ Τεμαχίου:

Γεγονικά Τεμάχια:

Στοιχεία Μελετητή

Προσθήκη Μελετητή

Όνομα	Αρ. Μητρώου ΕΤΕΚ	Τηλέφωνο	Κινητό Τηλέφωνο	Ηλεκτρονική Διεύθυνση	Φαξ	Κλάδος Μηχανικής	Ημ. Τερματισμού
-------	------------------	----------	-----------------	-----------------------	-----	------------------	-----------------

ΙΠΠΟΔΑΜΟΣ | Νέα Αίτηση | Οι Αιτήσεις μου | 2022-09-28-122339 | 29:57

Τεμάχιο - Νέα Εγγραφή

Επαρχία * Τμήμα / Αρ. Εγγραφής *

Δήμος/Κοινότητα *

Ενορία *

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ

Διακριτικός αριθμός	Όνομα	Διεύθυνση	Στοιχεία Επικοινωνίας
* Καταχωρήστε	<input type="text" value="Όνομα Ονόματι"/> <input type="text" value="Επίθετο"/>	ΚΥΠΡΟΣ * Επαρχία Επαρχίας <input type="text" value="-- Δεν Βρέθηκαν Εγγραφές --"/> <input type="text" value="-- Δεν Βρέθηκαν Εγγραφές --"/>	Κεντρό Τηλέφωνο Τηλέφωνο * Πρώτα να καταχωρηθεί αρ. τηλεφώνου ή αρ. κινητού τηλεφώνου * Ηλεκτρονική Διεύθυνση Υπογραφή <input type="checkbox"/> Επίκληση Αρθρου 90 <input type="checkbox"/>

Αριθμός Συμπλ. Αριθμός
Αρ. Διαμετρήματος
* Ταξ. Κλάδος

Προσθήκη Συνδιοκτήτη

Αίτηση ΕΑ15 [Επαρχιακά Πολεοδομίας]

ΙΠΠΟΔΑΜΟΣ Νέα Αίτηση Οι Αιτήσεις μου v. 2022-09-28-122339 29:57 0

Επιλέξτε Ενότητα

Καθαρά Εμβαδά Υπογηπέδων

Υπογήπεδο Καθαρό Εμβαδόν Υπογηπέδου(τ.μ.) Συνολικό Εμβαδό ΠΚ (τ.μ.)

Δεν υπάρχουν εγγραφές

Σύνολο του Καθαρού Εμβαδού Γηπέδου Ανάπτυξης: 0 τ.μ.

Σύνολα της Ανάπτυξης (Επί του καθαρού εμβαδού της υπό ανάπτυξη Ακίνητης Ιδιοκτησίας)

Χρήση Γης (Άλλες Πληροφορίες) Μονάδες Κλίνες/Θέσεις Συνολικό Εμβαδό ΣΔ (τ.μ.) Σύνολο Ποσοστού Εμβαδού ΣΔ (:1)

Δεν υπάρχουν εγγραφές

Ανώτατο Προτεινόμενο Ύψος μ

Ανώτατος Προτεινόμενος Αριθμός Ορόφων

Σύνολο Εμβαδού ΠΚ τ.μ.

Σύνολο Ποσοστού ΠΚ :1

Σύνολο Εμβαδού ΣΔ τ.μ.

Σύνολο Ποσοστού ΣΔ :1

Σχόλια

Αίτηση ΕΑ1 [Δήμοι-Πολεοδομικές Αρχές]

ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ (Ε.Α.1)
Ο περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμος
ΑΙΤΗΣΗ ΣΤΗΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΡΧΗ ΓΙΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΑΔΕΙΑ
ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΓΙΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΟΥΣ ΣΚΟΠΟΥΣ

ΓΙΑ ΕΠΙΣΗΜΗ ΧΡΗΣΗ

Αρ. αίτησης..... Ημερ. Λήξεως..... Δικαιώματα.....

(Να συμπληρωθεί με κεφαλαία γράμματα)

1. ΑΙΤΗΤΗΣ/ΕΣ
ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΣ * (αν υπάρχει).....
ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ..... ΤΗΛ.....

2. Έδος αίτησης *(Να συμπληρωθεί Χ στα κατάλληλα τεράγωνα)*

(α) Πολεοδομική Άδεια

(β) Έγκριση θεμάτων που διαφυλάχθηκαν με την επιβολή όρων σε πολεοδομική άδεια

(γ) Απαλλαγή όρων με βάση τους οποίους χορηγήθηκε πολεοδομική άδεια

(δ) Έγκριση τροποποιημένων σχεδίων σε σχέση με πολεοδομική άδεια που χορηγήθηκε

Σημ. 1. Για το (β), (γ) ή (δ) παρακαλώ συμπληρώστε ανάλογα με τα πιο κάτω:

Αρ. πολεοδομικής άδειας/ αίτησης..... Ημερ. χορήγησης.....
Αρ. όρου άδειας σε σχέση με (β).....
Αρ. όρου άδειας σε σχέση με (γ).....

Σημ. 1. Για το (β), (γ) ή (δ) να μην συμπληρωθούν τα μέρη 5 και 6 του εντύπου.

3. Χαρακτηριστικά του τεμαχίου στο οποίο αναφέρεται η αίτηση
(Το τεμάχιο να περιγραμωθεί με κόκκινο χρώμα στο χωρομετρικό σχέδιο)

(α)

Όδος/Αριθμός/Όχι Ταμείας	Διοικητική Περιοχή	Τοποθεσία	Αρ. παραγούλου	Φύλλο/ Σχέδιο

(β) Αν υπάρχουν τεμάχια που συνορεύουν με το τεμάχιο της αίτησης τα οποία ανήκουν στον αιτητή δηλώστε τους αριθμούς τους. *(τα τεμάχια να περιγραμωθούν με μπλε χρώμα στο χωρομετρικό σχέδιο)*

.....

***Σε περίπτωση που επιθυμείτε να διορίσετε αντιπρόσωπο για προώθηση της αίτησης, επισυνάψτε σχετική δήλωση**

1

4. Σύνοψη περιγραφή της ανάπτυξης.....

5. Αν η ανάπτυξη αποτελεί μέρος ευρύτερου σχεδίου για το οποίο δεν ζητείται τώρα πολεοδομική άδεια, παρακαλώ δώστε σχετικές πληροφορίες.....

6. Δηλώστε κατά πόσο η ανάπτυξη αφορά *(να σημειωθεί Χ στα κατάλληλα τεράγωνα)*:

Νέα οικοδομή Κατεδάφιση Άλλη.....

Μειωτική Προσθήκη

7. Υλικά που θα χρησιμοποιηθούν:

Εξωτερικοί τοίχοι οικοδομής.....
Οροφή οικοδομής.....
Περίφραξη.....

8. Άλλες πληροφορίες:

Δηλώστε κατά πόσο η ανάπτυξη αφορά και την εκκοπή δέντρων.....

9. Πολεοδομική Αρχή:

Δυνάμει του άρθρου 21 (ή του 27 στην περίπτωση αίτησης για απαλλαγή όρων) του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου, ζητούμε άδεια, για την οποία λεπτομερέως αναφέρονται πιο πάνω.

2. Επισυνάψτε μαζί με τα ακόλουθα έγγραφα όπως προνοείται από τη σχετική νομοθεσία:

(1) * (α) Πιστοποιητικά Έγγραφης αρ..... στο ονομα μού/μας
* (β) Πιστοποιητικό ότι η περυσία είναι υποθηκευμένη και δήλωση του δανειστή ότι δεν έχει έναταση
(2) Σχέδια και διαγράμματα σε τρία αντίγραφα όπως καθορίζονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι.

Υπογραφή αιτητού/ων- αντιπροσώπου
.....
Όνομα.....

Ημερομηνία.....
(να διαγραφεί ότι δεν εφαρμόζεται)

2

- Σχετικός σύνδεσμος: [Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως](#)

Απαιτούμενα Υποβαλλόμενα Έντυπα

1. Έντυπα Πολεοδομικής Βεβαιότητας

Ημ. Έκδοση: 28/06/2022

λογίζεται στον συντελεστή δόμησης και ο χώρος θα λαμβάνεται υπόψη σε ότι αφορά το ύψος και τον αριθμό ορόφων της οικοδομής.

γ) Η οσοίτα διαθέτει περιορισμένο φυσικό αερισμό και φωτισμό με φεγγίτες μόνο, εντάσσεται αρμονικά στην οικοδομή και η χρήση της είναι βοηθητική της κύριας χρήσης.

Επισημάνσεις: Οι πρόνοιες που καταγράφονται στην παρούσα Έντολη και αφορούν κανονιστικές διατάξεις (αποστάσεις, διαστάσεις, κλπ.) προέρχονται από τις ισχύουσες, κατά τον χρόνο έκδοσης της Έντολης, πρόνοιες των Παραρτημάτων των Τοπικών Σχεδίων, των σχετικών Εντολών του Υπουργού Εσωτερικών και της Δήλωσης Πολιτικής. Σε περίπτωση τροποποίησης των πιο πάνω προνοιών, θα ισχύουν οι νέες πρόνοιες όπως αυτές εκάστοτε τροποποιούνται. Ο μελετητής έχει την ευθύνη ελέγχου των ισχυουσών, κατά τον χρόνο υποβολής της αίτησης, προνοιών τόσο του Σχεδίου Ανάπτυξης, όσο και των σχετικών Εντολών του Υπουργού Εσωτερικών.

12. Υπεύθυνη Δήλωση

Δηλώνω υπεύθυνα, εν γνώσει των συνεπειών του Νόμου, ότι όλα τα στοιχεία που περιέχονται στο παρόν έντυπο και στο συνημμένο Χωροταξικό Διάγραμμα Δόμησης, είναι αληθή και ορθά και αντιλαμβάνομαι ότι:

α) Σε περίπτωση που διαπιστωθεί ότι έχουν περιληφθεί λανθασμένα/ ανακριβή στοιχεία, τα οποία αφορούν ουσιαστικά θέματα (π.χ. συντελεστής δόμησης, ποσοστό κάλυψης, ύψος κύριας και βοηθητικής οικοδομής, αποστάσεις από σύνορα, επιχωματώσεις, κλπ.), η αίτηση θα απορρίπτεται, χωρίς καμία εκ των προτέρων ενημέρωση του αιτητή/ μελετητή.

β) Σε περίπτωση που μετά τη χορήγηση πολεοδομικής άδειας διαπιστωθεί ότι έχουν δηλωθεί λανθασμένα στοιχεία που αφορούν ουσιαστικά θέματα (όπως αναφέρονται πιο πάνω), η ισχύς πολεοδομικής άδειας θα τερματίζεται αυτόματα και θα ενημερώνεται σχετικά ο ιδιοκτήτης. Σε περίπτωση επανάληψης του φαινομένου από τον ίδιο μελετητή, θα ενημερώνεται το ΕΤΕΚ για επιβολή των προβλεπόμενων, με βάση την σχετική Νομοθεσία, και σύμφωνα με την υποβληθείσα βεβαίωση επαγγελματικής ασφάλισης, πονών. Καμία αίτηση με τη διαδικασία της Πολεοδομικής Βεβαιότητας δεν θα παραλαμβάνεται από μελετητή, ο οποίος διαπιστώθηκε ότι είχε δηλώσει λανθασμένα στοιχεία σε πέραν των δύο αιτήσεων που υποβλήθηκαν με τη διαδικασία αυτή, ως αναφέρεται πιο πάνω.

γ) Ο μελετητής αναλαμβάνει την ευθύνη ορθότητας των υποβαλλόμενων στοιχείων που αφορούν το ιδιοκτησιακό καθεστώς της ακίνητης ιδιοκτησίας, δηλαδή στοιχεία και υπογραφές ιδιοκτητών, ελεγχος εμπρόσθιων βαρών (σε περίπτωση που η ιδιοκτησία είναι υποθηκευμένη, υποβάλλεται δήλωση του υποθήκου δανειστή ότι δεν φέρει ένσταση στην απούμενη ανάπτυξη), κλπ.

δ) Το παρόν έντυπο δεν περιορίζει τις πρόνοιες του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας Νόμου, Κανονισμών και Σχεδίων Ανάπτυξης.

Ονοματεπώνυμο Μελετητή: [REDACTED].....

Αριθμός Μητρώου ΕΤΕΚ: [REDACTED]

Αριθμός «Εξουσιοδότησης Εντολέα» * προς Μελετητή: [REDACTED]

Ασφάλεια Επαγγελματικής Ευθύνης : Αριθμός: [REDACTED]
Ασφαλιστική Εταιρεία:.....

Υπογραφή: [REDACTED]

Ημερομηνία: [REDACTED]

*Κανονισμός 4(2) των περί Δεοντολογίας των Μελών του ΕΤΕΚ Κανονισμών

7

- Έντυπο Πολεοδομικής Βεβαιότητας για Οικιστική Ανάπτυξη με την 02/2020
- Έντυπο Πολεοδομικής Βεβαιότητας για Οικιστική Ανάπτυξη με την 01/2022
- Έντυπο Πολεοδομικής Βεβαιότητας για Εμπορική, Γραφειακή ή Μεικτή Οικιστική με την 01/2022

- Σχετικός σύνδεσμος: [Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως](#)

2. Πιστοποιητικό Εγγραφής [ΤΙΤΛΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ]

Επαρχία :	1 ΔΕΥΚΟΣΙΑ	Αριθμός Εγγραφής	
Δήμος/Κοινότητα :	011 ΔΗΜΟΣ ΕΓΚΩΜΗΣ	Αναφορά Κτηματικού Σχεδίου	
Ενορία :	00	Φύλλο :	21
Τοποθεσία :		Σχέδιο :	53E1
Διεύθυνση :		Τμήμα :	4
Εκταση : Δεκάρια : 0 Τετρ. Μέτρα : 511		Τεμάχιο :	2415
Εύνορα : Όπως φαίνονται στο επίσημο Κτηματικό σχέδιο		Κλίμακα :	1:2500

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ ΚΑΙ ΣΥΜΦΕΡΟΝ		
Διακριτικός Αριθμός	Όνομα και Διεύθυνση	Μερίδιο
	ΟΝΟΜΑ ΑΙΤΗΤΗ	ολο

Ημερομηνία Εγγραφής : Αριθμός φακέλου :

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ

ΟΙΚΟΠΕΔΟ

Αγοραία Αξία 01/01/1980 : 01/01/2013 :

ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ / ΔΟΥΛΕΙΕΣ

Ημερομηνία Έκδοσης:

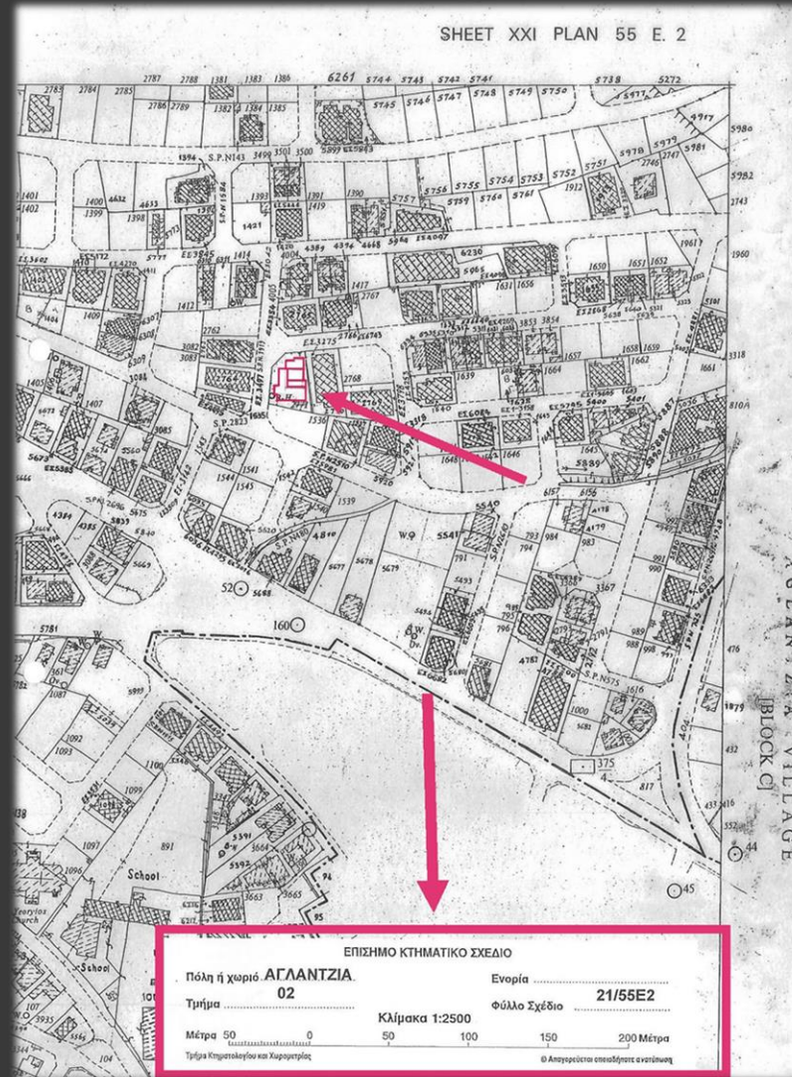
Για Διευθυντή Τμήματος Κτηματολογίου και Χωρομετρίας.

ΜΑΡΙΑ ΧΡΙΣΤΟΦΗ

Απαιτείται μόνο στους Δήμους-Πολεοδομικές Αρχές

- Σχετικός σύνδεσμος: [Διαδυκτιακή Πύλη «Αριάδνη»](#)

3. Επίσημο Κτηματικό Σχέδιο



Σχετικός Σύνδεσμος: [Πύλη Κτηματολογίου](#)

4.ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΤΟΛΕΑ [Αρμόδια Αρχή, ΕΤΕΚ, Μελετητής]

5.ΕΤΗΣΙΑ ΑΔΕΙΑ ΑΣΚΗΣΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ

6.ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗΣ ΕΥΘΥΝΗΣ

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 4(2) ΤΩΝ ΠΕΡΙ ΛΕΩΤΟΛΟΓΙΑΣ ΤΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΟΥ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ ΚΑΝΟΝΙΣΜΩΝ

ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΤΟΛΕΑ ΣΕ ΕΓΓΕΓΡΑΜΜΕΝΟΥΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ ΓΙΑ ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

Εγώ/εμείς(*) (Όνομα, αριθμός ταυτότητας, διεύθυνση Εντολέα, με την παρούσα εξουσιοδοτούμε/με(*) τον/τους(*) (Όνομα, αρ. Ταυτότητας ή αρ. Μητρώου, Δεύθυνση Εννενναιμενούντων Μηχανικών/ών

Όπως προβλέπεται/προβούν(*) στη γενική μελέτη/επιβλέψη του Έργου, σύντομη περιγραφή του οποίου δίνεται πιο κάτω, έναντι της πιο κάτω αμοιβής και τυχόν Ειδικών Όρων.

(Α) Σύντομη περιγραφή του Έργου και προκαταρκτικός προϋπολογισμός:

(Β) Αμοιβή:

(Γ) Ειδικό Όροι:

(Δ) Διατηρία (διαγράφεται και μονογράφεται τον/τους όρους με τον/τους οποίους δεν συμφωνείτε) Σε περίπτωση που θα αναφεί, εγερθεί ή ανακύψει οποιαδήποτε διαφορά ή διαφωνία ή απαίτηση ή αμφισβήτηση μεταξύ μου και του Μηχανικού, σε οποιοδήποτε στάδιο, ως προς ή σε σχέση, (α) με οποιοδήποτε θέμα σε σχέση με την αμοιβή του Μηχανικού ή/και (β) με την ερμηνεία, εφαρμογή ή αναφορά με ή ως αποτέλεσμα της συμφωνίας αυτής θα παραπέμπεται και επιλύεται οριστικά, δεσμευτικά και τελεσίδικα σε Διαίτησία. Η διαδικασία της Διαίτησίας θα διεξάγεται σύμφωνα με τους Κανονισμούς Διαίτησίας του Επιστημονικού Τεχνικού Επιμελητηρίου Κύπρου και η απόφαση του Διαιτητή ή των Διαιτητών θα είναι τελεσίδικη και δεσμευτική για τα Μέρη.

(Ε) Δίλωση Εντολέα (Απαλείφεται ανάλογα με την περίπτωση) Δεν έχω στο παρελθόν χορηγήσει εξουσιοδότηση για τη γενική μελέτη/επιβλέψη έργου στο εν λόγω τεμάχιο Δεν εκκρεμεί η διευθέτηση οικονομικών διαφορών με μηχανικούς στους οποίους είχα αναθέσει στο παρελθόν τη γενική μελέτη/επιβλέψη έργου στο εν λόγω τεμάχιο/έργο.

(ΣΤ) Ημερομηνία: Υπογραφή Εντολέα

(Ζ) Αποδέχομαι την ανάληψη της εντολής με τους πιο πάνω όρους. Υπογραφή Εντολοδόχου Μηχανικού

(*) Απαλείφεται ανάλογα με την περίπτωση
Κατατίθεται και παραμένει στην Αρμόδια Αρχή

ΕΤΗΣΙΑ ΑΔΕΙΑ ΑΣΚΗΣΗΣ ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΟΣ 2022

ΟΙ ΠΕΡΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟΥ ΚΥΠΡΟΥ ΝΟΜΟΙ

ΑΡ. ΜΗΤΡΩΟΥ:
Όνομα Κατόχου:
Κλάδος:
ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ

Κ. Κωνσταντή
Πρόεδρος ΕΤΕΚ

Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι τις 31.12.2022

Η παρούσα εκδόθηκε από το ηλεκτρονικό κατάστημα ΕΤΕΚ e-etek.org.cy.

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΥΠΡΟΥ

Βεβαίωση Ασφάλισης Επαγγελματικής Ευθύνης (Διαδικασία υποβολής κι εξέτασης αίτησης για έκδοση πολεοδομική και οικοδομική Άδειας οικοστικών αναπτύξεων μέχρι δύο οικοστικές μονάδες)

Δια της παρούσης βεβαιώνεται ότι ο/η έχει υποβάλει στο ΕΤΕΚ εντύπωση από την Ασφαλιστική Εταιρία, βεβαίωση ασφαλίσεως με την οποία γίνεται αποδοχή συμμετάσχεσης με τις ελάχιστες προϋποθέσεις, όρους και απαιτήσεις της Υποχρεωτικής Ασφάλισης Επαγγελματικής Ευθύνης και συνεπώς κρίνεται ότι πληροί τη συγκεκριμένη σχετική απαίτηση της Εγκυκλίου 1 του 2020 (Ειδικά Διαδικαστικά Μέτρα για Έλεγχο των Αιτήσεων για Οικοστική Αναπτυξη) και της Εντολής 2 του 2020, του Υπουργού Εσωτερικών δύναμη του περί Πολεοδομίας και Χωροταξίας νόμου καθώς του διατάγματος ΚΔΠ 388/2020 δύναμη της περί ρυθμίσεως οδών και οικοδομών νομοθεσίας (Διαδικασία υποβολής κι εξέτασης αίτησης για έκδοση Άδειας οικοστικών αναπτύξεων μέχρι δύο οικοστικές μονάδες), για κατοχή ασφαλίσεως επαγγελματικής ευθύνης

Με βάση τα στοιχεία που προσκομίστηκαν η εταιρία παραμένει κατάλληλα ασυδομημένη από το ΕΤΕΚ με βάση ισχύ ασφαλίσεως επαγγελματικής ευθύνης μέχρι τις 15/09/2022

Ημερομηνία έκδοσης:

Κωνσταντίνος Κωνσταντή
Πρόεδρος

Σημείωση: η βεβαίωση αφορά αποκλειστικά την ασφάλιση του ενδιαφερόμενου μόνον. Κατοχή της βεβαίωσης αυτής δεν σημαίνει ότι ο ενδιαφερόμενος πληροί και τα υπόλοιπα κριτήρια που αφορούν την χορήγηση ετήσιος άδειας άσκησης επαγγέλματος ή και άλλων εντύπων ή εγγράφων που εκδίδει το ΕΤΕΚ και απαιτούνται κατά το στάδιο υποβολής αίτησης για έκδοση άδειας.

Τηλ : 22877644, Φάξ: 22730373
Τ.Θ 21826
1513 Λεωκωσία, Κύπρος
Ηλ. Διευθ. : cyprus@etek.org.cy

Σχετικός σύνδεσμος: [Ηλεκτρονικό Κατάστημα ΕΤΕΚ](#)

7. ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ*

8. ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΕΝΥΠΟΘΗΚΟΥ ΔΑΝΕΙΣΤΗ *

*εάν εφαρμόζεται

ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΦΟΡΟΥ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ ΚΑΙ
ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΠΑΡΑΛΗΠΤΗ
ΛΕΥΚΩΣΙΑ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

Πιστοποιείται ότι, με βάση τα έγγραφα που μέχρι σήμερα προούνται στο Αρχείο του Εφόρου Εταιρειών, οι Μέτοχοι της από πάνω Εταιρείας είναι:

Όνομα του Δεσφοντός	Τόκο (Αξία)	Αρ. Μεταβίβ.
<input type="text"/>	<input type="text"/>	1000

γιά Εφόρο Εταιρειών

ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ, ΕΜΠΟΡΙΟΥ ΚΑΙ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΑΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΦΟΡΟΥ ΕΤΑΙΡΕΙΩΝ ΚΑΙ
ΕΠΙΣΗΜΟΥ ΠΑΡΑΛΗΠΤΗ
ΛΕΥΚΩΣΙΑ

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ

Πιστοποιείται ότι, με βάση τα έγγραφα που μέχρι σήμερα προούνται στο Αρχείο Εφόρου Εταιρειών, ο Δεσφοντός και ο Γραμματέας της από πάνω Εταιρείας είναι:

Δεσφοντός	Χώρα Υποκατάστατος
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Γραμματέας	Χώρα Υποκατάστατος
<input type="text"/>	<input type="text"/>

Για Εφόρο Εταιρειών

Τράπεζα Κύπρου

Λευκωσία,

Δ Η Λ Ω Σ Η

Με την παρούσα δηλώνουμε ότι δεν φέρουμε καμιά ένσταση, αναφορικά με το ακίνητο με αρ. εγγραφής ιδιοκτησίας της και το οποίο είναι υποθηκευμένο σε όφελος μας δυνάμει Υποθηκευτηρίου ημερομηνίας , για την υποβολή αίτησης για έκδοση άδειας οικοδομής / πολεοδομικής άδειας.

Η παρούσα συγκατάθεση δίδεται άνευ βλάβης των δικαιωμάτων της Τράπεζας βάσει της υφιστάμενης υποθήκης.

Το παρόν θεωρείται έγκυρο νοουμένου ότι παρουσιάζεται το πρωτότυπο και φέρει πρωτότυπες υπογραφές.

ΤΡΑΠΕΖΑ ΚΥΠΡΟΥ ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΛΤΔ

- Σχετικός σύνδεσμος: [Τμήμα Εφόρου Εταιρειών](#)

9. Άδεια Διαχωρισμού για υπό-δημιουργία οικόπεδα (όπου εφαρμόζεται)
10. Σχέδιο τοπογράφου με εμβαδόν τεμαχίου + φωτογραφίες (δηλαδή περιεχόμενο σελίδας 24 και 25), στις περιπτώσεις που υπάρχει υπό δημιουργία οικόπεδο
11. Βεβαίωση παραχώρησης κρατικού οικοπέδου για πρόσφυγες και φτωχές οικογένειες (όπου εφαρμόζεται)

- Σχετικός σύνδεσμος: [Ενημερωτικό video για "Ίππόδαμο"](#)

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΣΧΕΔΙΑ

- Χωροταξικό Σχέδιο στο οποίο να φαίνονται τα σύνορα τεμαχίου, αποστάσεις από αυτά, Υψόμετρα υφιστάμενα και προτεινόμενα τόσο στην ανάπτυξη του τεμαχίου όσο και σε παρακείμενες ιδιοκτησίες και δρόμους. [σε περίπτωση που η υψομετρική διαφορά εντός του τεμαχίου υπερβαίνει τα 2 μέτρα, απαιτείται τοπογραφική αποτύπωση]
- Κατόψεις, Όψεις, Τομές [να φαίνεται η γραμμή φυσικού εδάφους]
- Εμβαδογράμματα σε κάθε επίπεδο
- Φωτογραφική αποτύπωση.

ΣΧΟΛΙΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ

- Ορίζεται από την Πολεοδομία πλέον το Χωροταξικό Διάγραμμα Δόμησης, το οποίο θα περιλαμβάνει: Χωροταξικό σχέδιο - Κάτοψη ισογείου, στο οποίο να σημειώνονται οι αποστάσεις των οικοδομών μεταξύ τους και από τα σύνορα τού υπό ανάπτυξη τεμαχίου, υποδεικνύονται οι απαιτούμενοι χώροι στάθμευσης και το εμβαδόν των αντίστοιχων τμημάτων γης για κάθε μονάδα (για πέραν της μίας κατοικίας). Επίσης πρέπει να σημειώνονται τα υψόμετρα του υφιστάμενου/ προτεινόμενου εδάφους, τόσο του υπό ανάπτυξη τεμαχίου όσο και των παρακείμενων ιδιοκτησιών και δρόμων.
- Τονίζεται ότι σε περιπτώσεις όπου υπάρχουν υψομετρικές διαφορές ίσες ή μεγαλύτερες των δύο μέτρων εντός του τεμαχίου της ανάπτυξης, θα πρέπει υποχρεωτικά να υποβάλλεται τοπογραφική και υψομετρική αποτύπωση, και σε περίπτωση που η κλίση του οικοπέδου είναι μεγαλύτερη του 5%, να υποβάλλεται επιπρόσθετο σχέδιο Α3 με αναλυτικά υψόμετρα, τομές, σχέδιο περιφράξης.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

ΣΔ είναι ο λόγος του εμβαδού μιας ανάπτυξης ως προς το ΚΑΘΑΡΟ εμβαδό του υπό ανάπτυξη τεμαχίου.

Γενικά, στο εμβαδόν του ΣΔ, λογίζονται όλοι οι υπέργειοι, καλυμμένοι, περικλειστοί χώροι μιας οικοδομής.

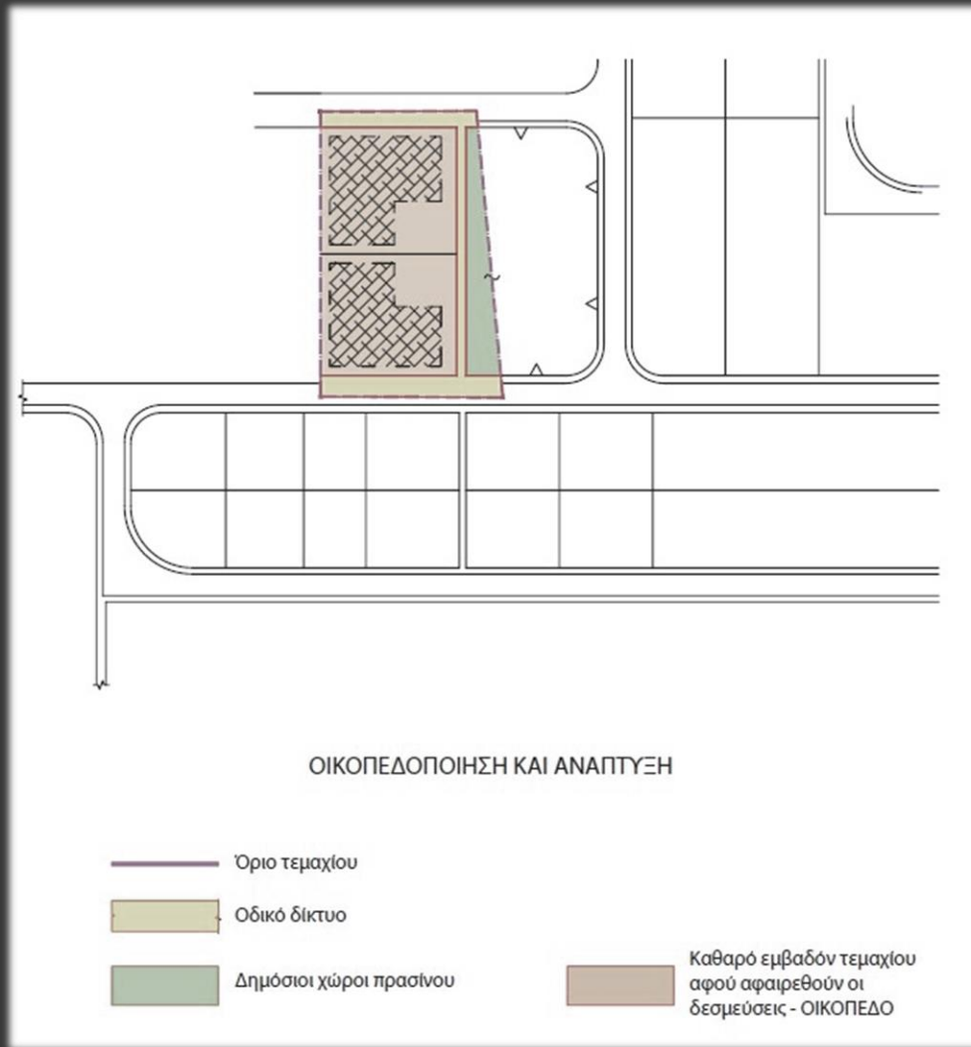
Το εμβαδόν πρέπει να περιλαμβάνει και το πάχος του κελύφους της οικοδομής.

Υπάρχουν εξαιρέσεις [Παραρτήματα Τοπικών Σχεδίων, σελ. 42-49].

Για τις περιπτώσεις που εμπίπτουν στο πλαίσιο της Δήλωσης Πολιτικής υπάρχουν κάποιες διαφοροποιήσεις.

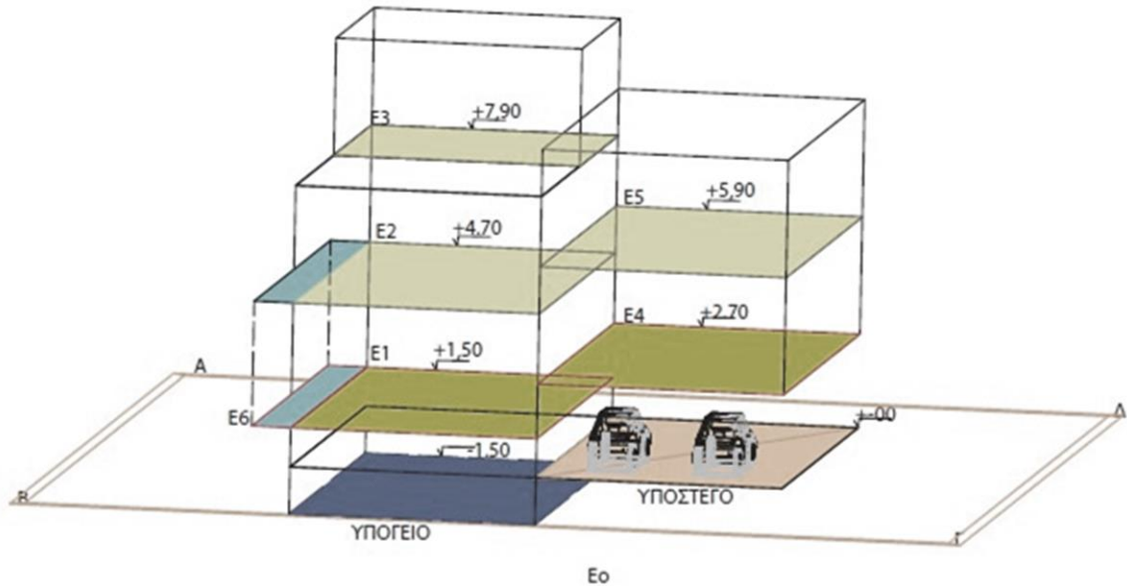
Σχετικοί σύνδεσμοι: [Παραρτήματα Τοπικών Σχεδίων](#)
[Δήλωση Πολιτικής](#)

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ



- Σχετικός σύνδεσμος: [Οδηγός Ερμηνείας Πολεοδομικών Κανονισμών](#)

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ



ΣΧΗΜΑ 47

$E_0 = \text{ΑΒΓΔ}$ = καθαρό εμβαδόν του τεμαχίου

Ο Συντελεστής Δόμησης είναι:
 $(E_1 + E_2 + E_3 + E_4 + E_5) / E_0$

- Σχετικός σύνδεσμος:
[Οδηγός Ερμηνείας Πολεοδομικών Κανονισμών](#)

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

- Σύμφωνα με τα Παραρτήματα των Τοπικών Σχεδίων (2011) και τις Εντολές του Υπουργού Εσωτερικών (1/2017), στο εμβαδόν ΔΕΝ λογίζονται:
- Υπόγειος βοηθητικός χώρος [κλιμακοστάσιο, ανελκυστήρας, μηχανοστάσιο, δωμάτια ΑΗΚ, υδατοδεξαμενή, parking, WC, αποδυτήρια, πλυσταριό, κελάρι, αποθήκες, σκυβαλαποθήκες, πισίνα, γυμναστήριο, φύλακας, θυρωρός, δωμάτιο υπηρεσίας, Πολιτική Άμυνα].
- Για εξειδικευμένες αναπτύξεις υπάρχουν εξαιρέσεις και πρόνοιες [Εντολή 1/2017, σελ. 4-8].

- Σχετικοί σύνδεσμοι: [Εντολή 01/2017](#) και [Τροποποίηση Εντολής Δήλωση Πολιτικής](#)

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

- Σύμφωνα με τα Παραρτήματα των Τοπικών Σχεδίων (2011) και τις Εντολές του Υπουργού Εσωτερικών (1/2017), στο εμβαδόν ΔΕΝ υπολογίζονται:
 - Υπόγειος βοηθητικός χώρος [κλιμακοστάσιο, ανελκυστήρας, μηχανοστάσιο, δωμάτια ΑΗΚ, υδατοδεξαμενή, parking, WC, αποδυτήρια, πλυσταριό, κελάρι, αποθήκες, σκυβαλαποθήκες, πισίνα, γυμναστήριο, φύλακας, θυρωρός, δωμάτιο υπηρεσίας, Πολιτική Άμυνα].
 - Για εξειδικευμένες αναπτύξεις υπάρχουν εξαιρέσεις και πρόνοιες [Εντολή 1/2017, σελ. 4-8].
- Σχετικός σύνδεσμος: [Εντολή 1/2017](#)

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

- Υπόστεγος καλυμμένος χώρος [pilotis] για σκοπούς στάθμευσης οχημάτων ή ειδικού σχεδιασμού.
- Βοηθητικοί χώροι, ενταγμένοι στην Pilotis, με μέγιστο εμβαδό το 35% αυτής.
- Ισόγειος καλυμμένος χώρος στάθμευσης με δύο τουλάχιστον πλευρές ανοιχτές.

- Σχετικός σύνδεσμος: [Παράρτηματα Τοπικών Σχεδίων](#)

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

- Μηχανολογικός όροφος
- Υπόστεγος χώρος που προκύπτει λόγω υψομετρικής διαφοράς.
- Εξώστες και καλυμμένες βεράντες
 - το συνολικό εμβαδόν τους δεν πρέπει να υπερβαίνει το 25% του κάθε ορόφου
 - το 25% μπορεί να αυξηθεί σε 35% αν μεταφερθούν σε άλλους ορόφους τα εμβαδά
 - ημιυπαίθριος χαρακτήρας
 - καθιστικοί χώροι αναψυχής
 - απαραίτητοι για σκοπούς πυροπροστασίας
 - οι διάδρομοι κίνησης ΛΟΓΙΖΟΝΤΑΙ στον ΣΔ [με εξαιρέσεις]

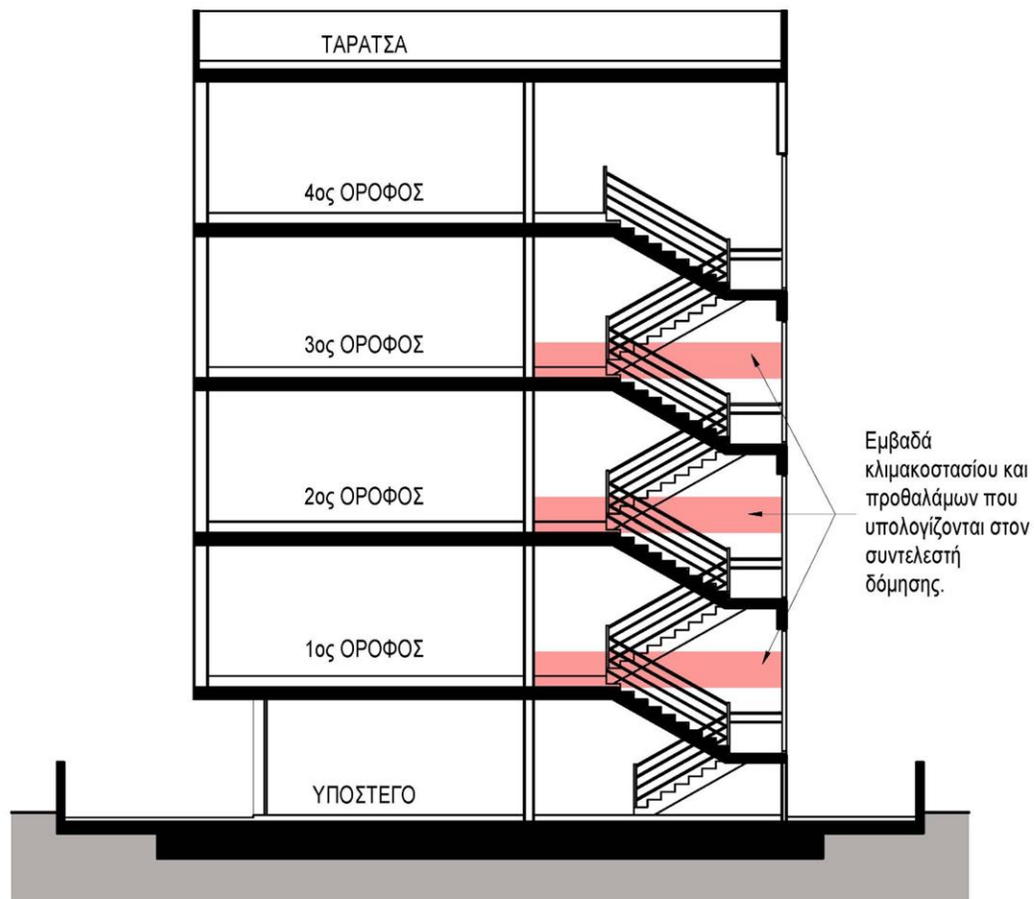
ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

- Καλυμμένος ημιυπαίθριος χώρος
- Κοινόχρηστοι διάδρομοι, Εντολή 1/2017, Παρ. 5: υπολογίζονται διάδρομοι πλάτους μέχρι 1,25m. Από πλάτος 1,25-1,50m υπολογίζεται το επιπλέον πλάτος. Για πλάτη >1,50m όπως μέχρι 1,50m + επιπλέον
- Στέγαστρα εισόδων
- Φωταγωγοί, αεραγωγοί, ανελκυστήρας, ducts
- Βοηθητικά δωμάτια σε οροφές [απόληξη κλιμ/σίου, κουβούκλιο ανελκ/ρα, λεβητοστάσιο]
- Αρχιτεκτονικές προεξοχές. Κατακόρυφες ή οριζόντιες μη βατές προεκτάσεις, γείσα, κορνίζες, ανθώνες
- Σχετικός σύνδεσμος: [Εντολή 1/2017](#)

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

- Πέργολες, χωροδικτυώματα
- Στοές
- Μεσοπάτωμα [εκτός κατοικιών]. Μέχρι 50% εμβαδού ισογείου, βοηθητική χρήση
- Entrance Lobby, WC για ΑΜΕΑ, υποσταθμός ΑΗΚ
- Μέσος ΣΔ: όταν το υπό ανάπτυξη τεμάχιο εμπίπτει σε περισσότερες από μια Πολεοδομικές Ζώνες [Παρ. 4.10 Παραρτημάτων Τοπικών Σχεδίων 2011].
- Σχετικός σύνδεσμος: [Παραρτήματα Τοπικών Σχεδίων](#)

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

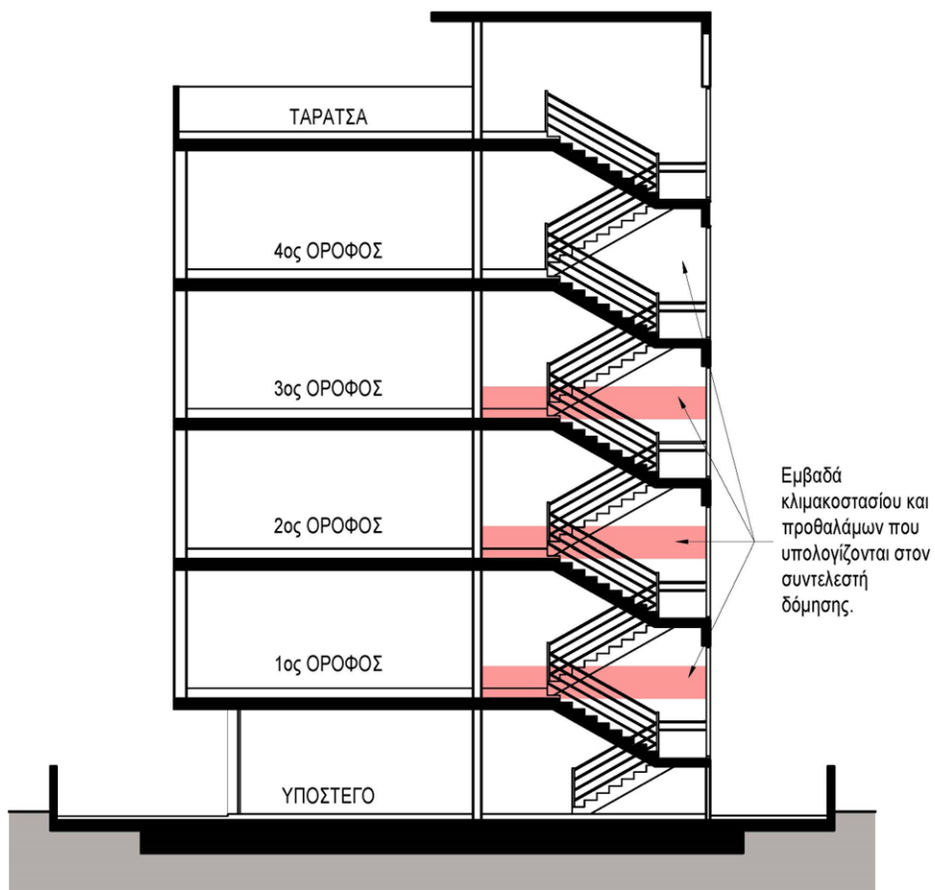


- Όταν το κλιμακοστάσιο καταλήγει στον τελευταίο όροφο (χωρίς να εξυπηρετεί την οροφή).
- Σχετικός σύνδεσμος: [Εντολή 1/2017](#)

ΣΧΟΛΙΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ

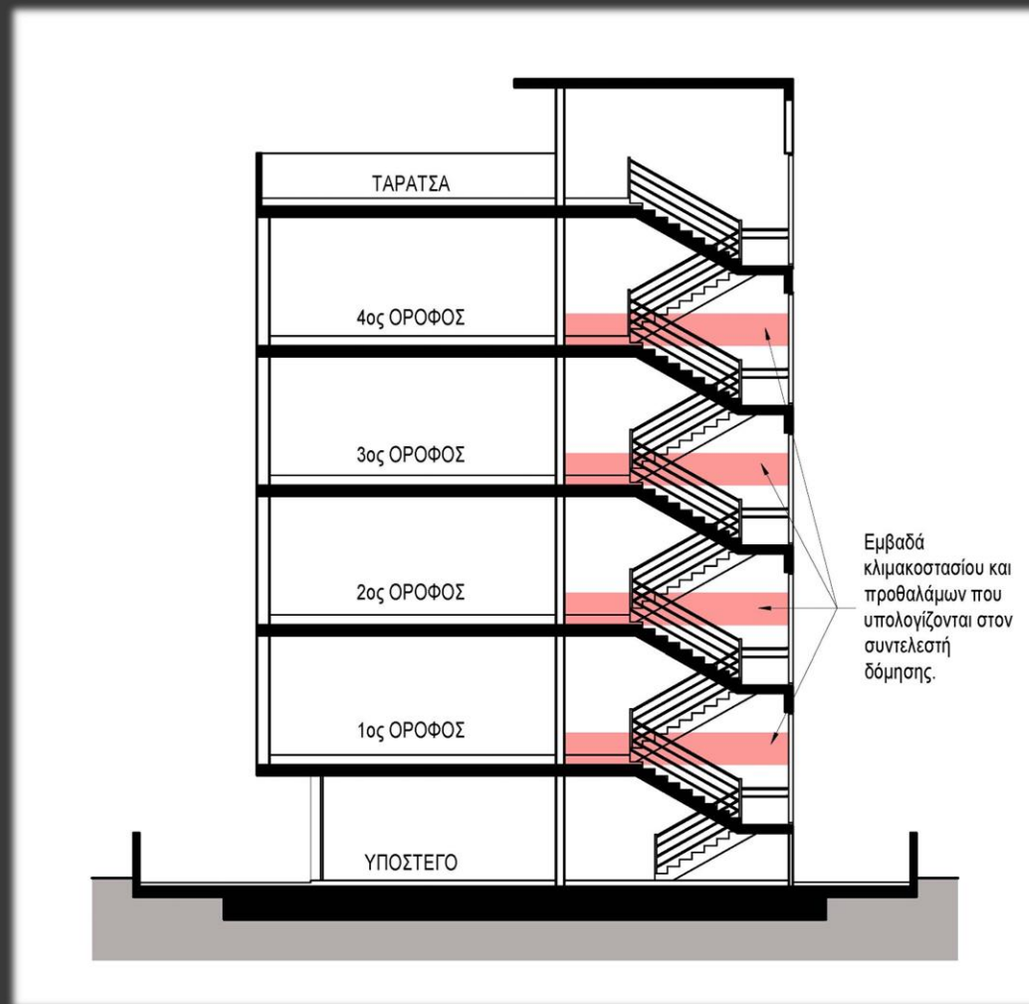
- Γενικά το κλιμακοστάσιο αφαιρείται μια φορά στο ισόγειο πάντα και μετρούν όλοι οι επόμενοι όροφοι, πλην του τελευταίου, εκτός και αν οι χρήσεις είναι όπως περιγράφονται στην **Παράγραφο 2.2.18** της **Εντολής 1/2017**.
- **Παράγραφος 2.2.18**, δωμάτια & χώροι στην οροφή οικοδομής που δικαιολογούν τη μη συμπερίληψη τού εμβαδού τού κλιμακοστασίου στο τελευταίο επίπεδο: δωμάτια ανελκυστήρα, κλιμακοστασίου και λεβητοστασίου, υδατοδεξαμενές, καπνοδόχοι, φωταγωγοί, δωμάτια εξαερισμού και κλιματισμού, μηχανολογικές εγκαταστάσεις, αποθήκη, χώροι υγιεινής και κολυμβητική δεξαμενή με λογικό μέγεθος και ύψος πάνω στην οροφή (στέγη) οικοδομής.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ



- Όταν το κλιμακοστάσιο εξυπηρετεί χρήσεις στην οροφή όπως αυτές οι οποίες αναφέρονται στην Παράγραφο 2.2.18 της Εντολής 1/2017.

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

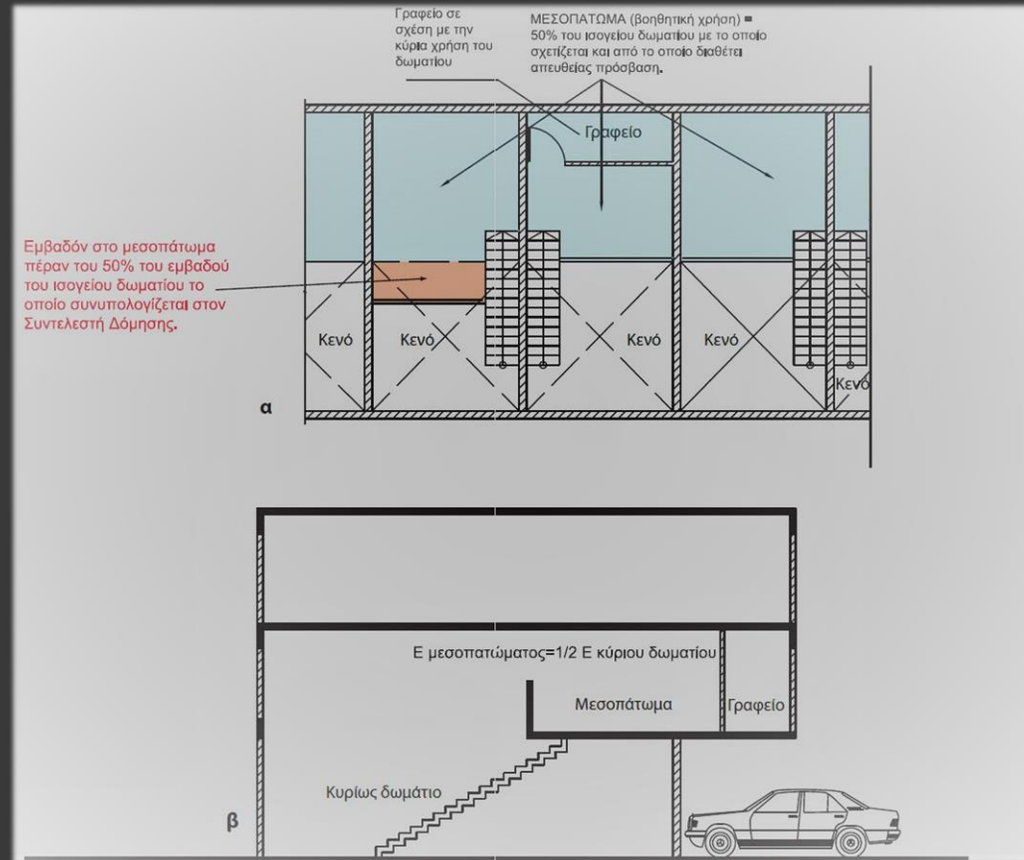


- Όταν το κλιμακοστάσιο εξυπηρετεί χρήσεις στην οροφή άλλες από αυτές οι οποίες αναφέρονται στην Παράγραφο 2.2.18 της Εντολής 1/2017.

Μεσοπάτωμα

- Το εμβαδό μεσοπατώματος σε οποιαδήποτε ανάπτυξη εκτός από οικιστική, δεν λογίζεται στο Συντελεστή Δόμησης, νοουμένου ότι αυτό δεν υπερβαίνει το 50% του ισόγειου δωματίου.
- Επιπλέον, δεν υπολογίζεται το εμβαδό του κλιμακοστασίου σε αυτό το επίπεδο.
- Μπορεί να επιτραπεί μεγαλύτερο ποσοστό [αν υπερβαίνει το 50%] αν συντρέχουν όλα τα πιο κάτω:
 1. Το κατάστημα βρίσκεται σε εμπορική περιοχή με συνεχές σύστημα δόμησης
 2. Το εμβαδό του καταστήματος δεν υπερβαίνει τα 50m
 3. Το εμβαδό του μεσοπατώματος δεν υπερβαίνει το εμβαδό του ισόγειου
 4. Το μεσοπάτωμα θα χρησιμοποιείται ως αποθηκευτικός χώρος με μέγιστο ύψος 2,60m

Μεσοπάτωμα



- Σχετικός σύνδεσμος: [Οδηγός Ερμηνείας Πολεοδομικών Κανονισμών](#)

ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΔΟΜΗΣΗΣ

Στα σχέδια εβδομετρήσεων που θα υποβληθούν θα πρέπει να φαίνονται:

- Εμβαδά που μετρήθηκαν στον Συντελεστή Δόμησης
- Εμβαδά που δεν λογίζονται στον Σ.Δ. με παραπομπές στις πρόνοιες των Τοπικών Σχεδίων ή Εντολών με βάση τις οποίες εξαιρούνται.
- Εμβαδά τα οποία λήφθηκαν υπόψη για τον υπολογισμό των Χώρων Στάθμευσης [Εμπορική/Γραφειακή Χρήση]
- Σε περιπτώσεις όπου υπάρχουν υφιστάμενες οικοδομές, θα πρέπει να επισυνάπτονται οι εγκεκριμένες κατόψεις και η εβδομέτρησή τους.

ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ

- Ποσοστό Κάλυψης (ΠΚ) είναι το συνολικό ποσοστό τού καθαρού εμβαδού ακίνητης ιδιοκτησίας που καλύπτεται από την, σε οριζόντιο επίπεδο κατακόρυφη προβολή, υφισταμένων ή/και σκοπούμενων οικοδομών [Παραρτήματα Τοπικών Σχεδίων Σελ 30].
- Γενικά, στο εμβαδόν τού ΠΚ μετράμε, σε οριζόντιο επίπεδο προβολής, όλες τις αλληλοεπικαλυπτόμενες επιφάνειες μιας οικοδομής, από την κορυφή μέχρι και το ισόγειο.
- Υπάρχουν εξαιρέσεις [Παραρτ. Τοπ. Σχεδίων, σελ. 49-50].
- Σχετικός σύνδεσμος: [Παραρτήματα Τοπικών Σχεδίων](#)

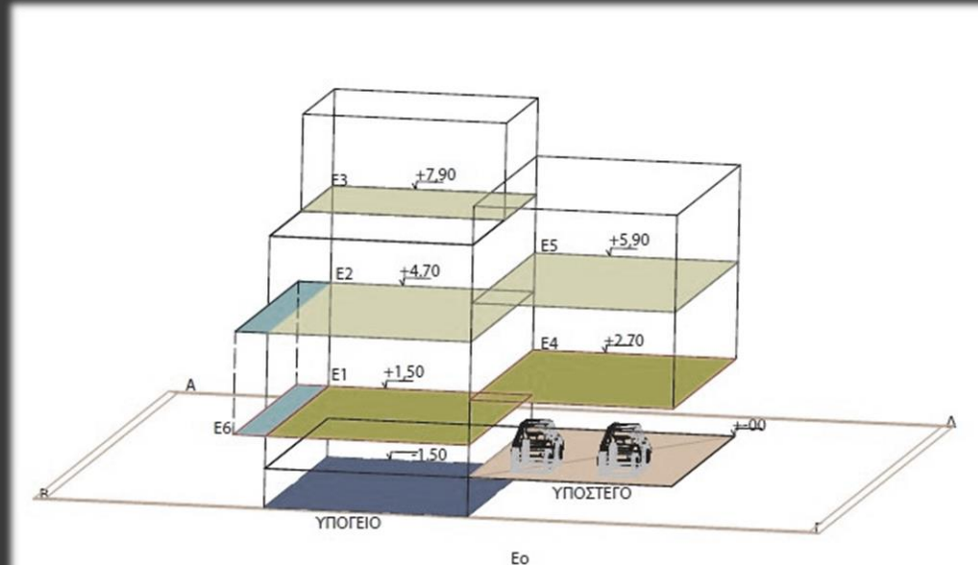
ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ

- Σύμφωνα με τα Παραρτήματα των Τοπικών Σχεδίων (2011) και τις Εντολές του Υπουργού Εσωτερικών (1/2017), στο εμβαδόν ΔΕΝ λογίζονται:
 - Στέγαστρα εισόδων
 - Οριζόντιες και κατακόρυφες αρχιτεκτονικές προεξοχές [γείσα, κορνίζες, ανθώνες κλπ]
 - Ακάλυπτες πέργολες, ανοικτά χωροδικτυώματα, σκιάδια ηλιοπροστασίας
 - Εξώστες μέχρι 2,0m. Για πλάτη >2,0m μετρά μόνο το επιπλέον εμβαδόν
 - Ακάλυπτες βεράντες γενικά
 - Ακάλυπτες βεράντες / επιχωματώσεις ισογείου μέχρι ύψος 1,50m. Για ύψη >1,50m αφαιρείται μόνο το 30%

ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ

- Για εξειδικευμένες αναπτύξεις υπάρχουν εξαιρέσεις και πρόνοιες (Εντολή 1/2017, Παρ. 3.3 & Παραρτήματα Τοπικών Σχεδίων 2011, Παρ. 5.3).
- Μέσο Ποσοστό Κάλυψης: όταν το υπό ανάπτυξη τεμάχιο εμπίπτει σε περισσότερες από μια Πολεοδομικές Ζώνες (Παρ. 4.10 Παραρτημάτων Τοπικών Σχεδίων 2011).
- Σχετικός σύνδεσμος: [Παραρτήματα Τοπικών Σχεδίων](#)
- Σχετικός σύνδεσμος: [Εντολή 1/2017](#)

ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΛΥΨΗΣ



ΣΧΗΜΑ 47

$E_0 = AB\Gamma\Delta$ = καθαρό εμβαδόν του τεμαχίου

Ο Συντελεστής Δόμησης είναι:
 $(E_1 + E_2 + E_3 + E_4 + E_5) / E_0$

Το ποσοστό κάλυψης είναι:

$$(E_1 + E_4 + E_6) * / E_0$$

$(E_1 + E_4 + E_6) * =$ συνολικό εμβαδόν της κάθετης προβολής των οικοδομών.

- Σχετικός σύνδεσμος:
[Οδηγός Ερμηνείας Πολεοδομικών Κανονισμών](#)

ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΥΠΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ

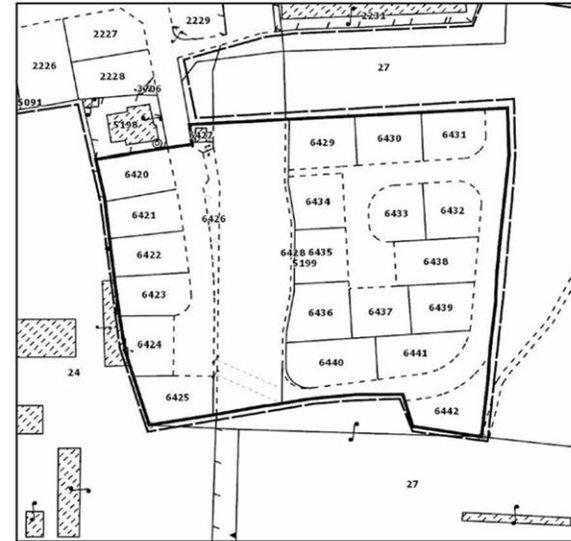
Επαρχία : 1 ΔΕΥΚΩΣΙΑ
Δήμος/Κοινότητα : 013 ΔΗΜΟΣ ΑΓΓΛΑΝΤΣΙΑΣ
Ενορία : 00
Τοποθεσία : ΚΑΜΙΝΙΑ
Διεύθυνση :
Εκταση : Δεκάρια : 20 Τετρ. Μέτρα : 760
Σύνορα : Όπως φαίνονται στο επίσημο Κτηματικό σχέδιο

Αριθμός Εγγραφής
Αναφορά Κτηματικού Σχεδίου
Φύλλο :
Σχέδιο :
Τμήμα :
Τεμάχιο :
Κλίμακα : 1:2500

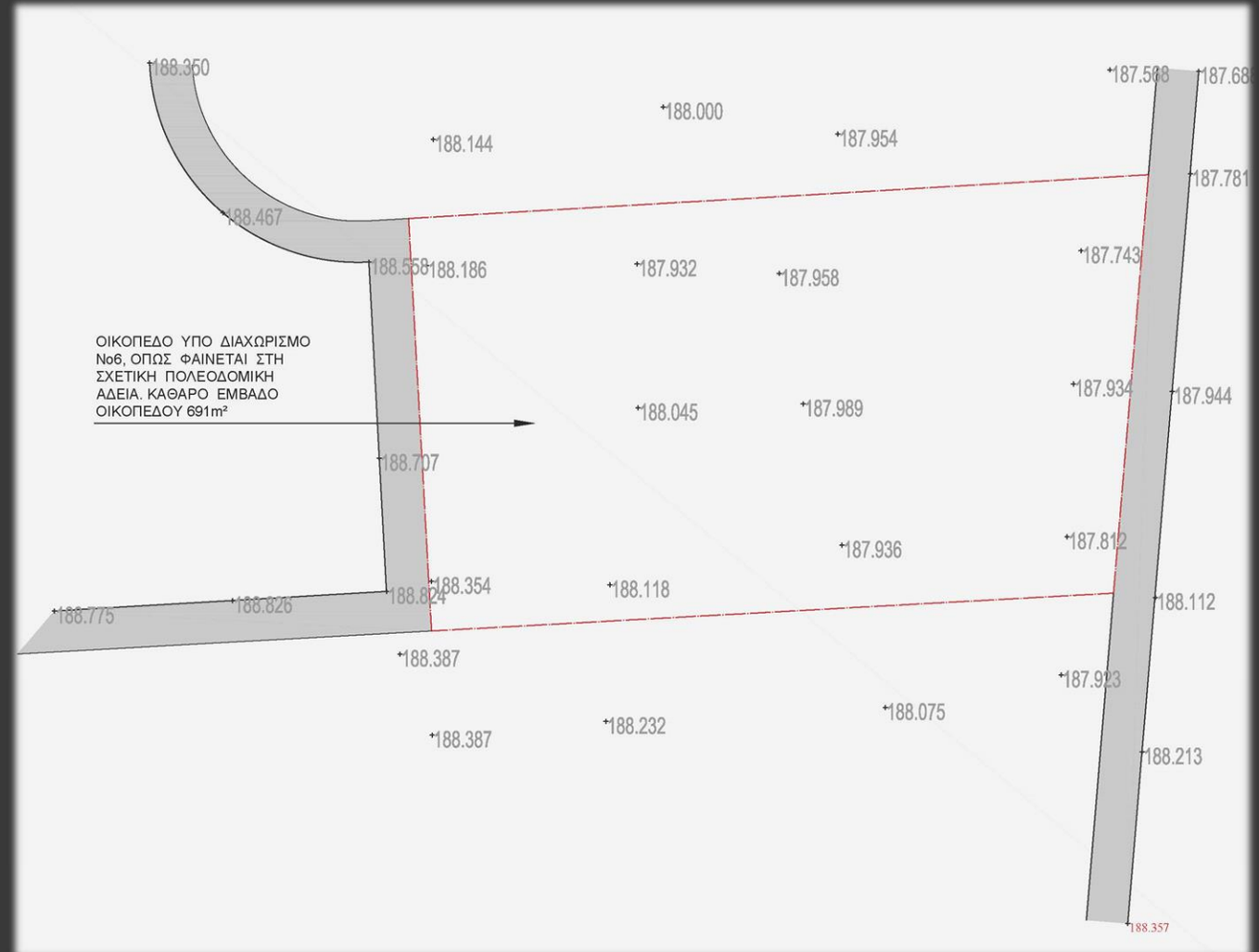
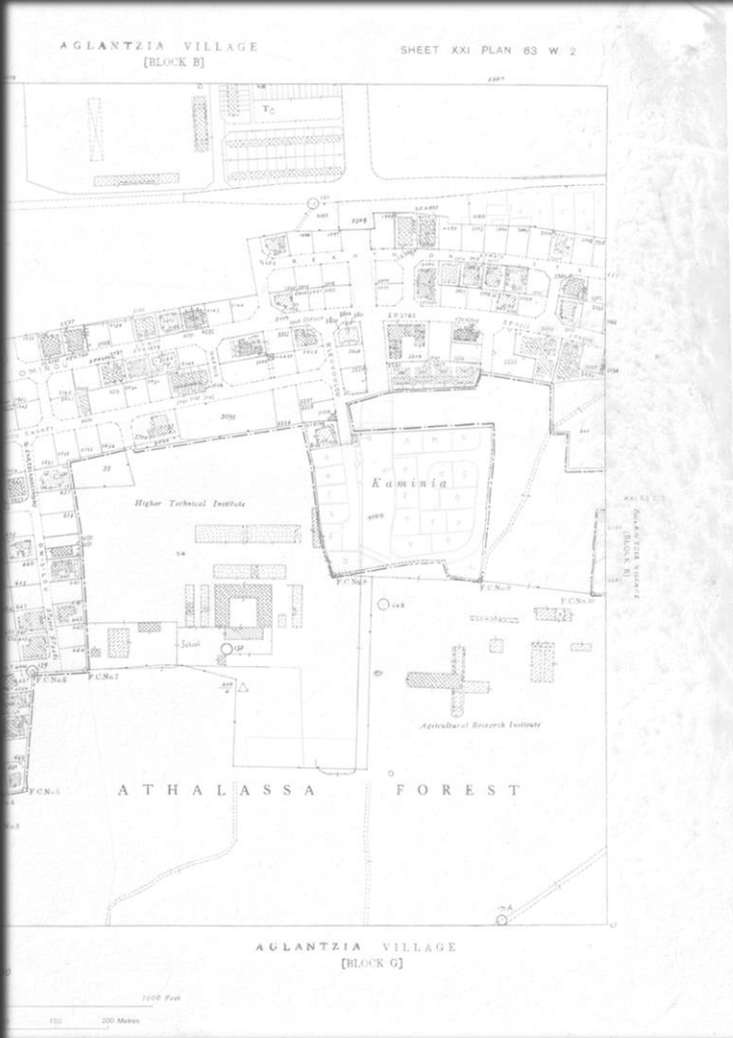
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΙΔΙΟΚΤΗΤΗ ΚΑΙ ΣΥΜΦΕΡΟΝ		
Διακριτικός Αριθμός	Όνομα και Διεύθυνση	Μερίδιο
		1/8

Ημερομηνία Εγγραφής : 26/08/2015 Αριθμός φακέλου :
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΑΚΙΝΗΤΗΣ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ
ΧΩΡΑΦΙ
Αξία Γεν. Εκτίμησης 01/01/2013: €6.747.000,00 01/01/2018: €5.044.700,00
ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ
ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ / ΔΟΥΛΕΙΕΣ

Ημερομηνία Έκδοσης 28/02/2022



ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΥΠΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ



ΟΙΚΟΠΕΔΟ ΥΠΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ



Κράσπεδο («λίνια»)

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

ΓΕΝΙΚΑ θα τηρούνται οι επιτρεπόμενες αποστάσεις οικοδομών, όπως αυτές καθορίζονται στα Παραρτήματα των Τοπικών Σχεδίων, της Δήλωσης Πολιτικής και στις σχετικές Εντολές του Υπουργού Εσωτερικών.

Σχετικός Σύνδεσμος: [Εντολή 1/2017](#)

Ελάχιστη απόσταση της Οικοδομής από το οδικό σύνορο είναι τα 3,00m.

Ελάχιστη απόσταση της Οικοδομής από τα υπόλοιπα σύνορα του τεμαχίου θα πρέπει να είναι:

- 3,00m μέχρι τον 3^ο όροφο της Οικοδομής
- 4,00m για τον 4^ο όροφο
- 5,00m από τον 5^ο όροφο και πάνω.

Η ελάχιστη απόσταση από το όριο αυτοκινητόδρομου είναι τα 15m

Σε επαφή με το κοινό σύνορο ή σε απόσταση μικρότερη των τριών μέτρων επιτρέπονται βοηθητικές οικοδομές, χώροι στάθμευσης, πέργολες, κολυμβητικές δεξαμενές, υπό προϋποθέσεις.

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

ΟΔΙΚΟ ΣΥΝΟΡΟ:

- Όλες οι Βοηθητικές Οικοδομές πρέπει να απέχουν τουλάχιστον 3,00m.
- Υπαίθριες Βεράντες, εφόσον το ύψος τους δεν υπερβαίνει το 1,20m
- Οι Εξώστες μπορούν να προεξέχουν 1,50m της Κύριας Οικοδομής στο Τοπικό Σχέδιο και 1,20m στη Δήλωση Πολιτικής.
- Τα Στέγαστρα Εισόδου μπορούν να προεξέχουν 1,20m στα Τοπικά Σχέδια 1,50m στη Δήλωση Πολιτικής

ΣΧΟΛΙΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ

- **Εξώστες:** Στη Δήλωση Πολιτικής οι εξώστες μπορούν να προεξέχουν μεταξύ κύριας οικοδομής και δημόσιου δρόμου μέχρι 1,00μ μέσα στην ελάχιστη απαιτούμενη απόσταση της οικοδομής από τα οδικά σύνορα του τεμαχίου, μετρούμενα από το κατακόρυφο μέρος της οικοδομής [Δήλωση Πολιτικής, Παρ. 3.10.7]
- **Στέγαστρο εισόδου:** Στα Τοπικά Σχέδια τα στέγαστρα υπό μορφή προβόλου μπροστά από εισόδους οικοδομών μπορούν να προεξέχουν μέχρι και 1,20μ μέσα στην απόσταση που καθορίζεται ως ελάχιστη μεταξύ της οικοδομής και των ορίων του τεμαχίου. (Εντολή 1/2017, παρ. 5.3). Αντίστοιχα στη Δήλωση Πολιτικής τα στέγαστρα υπό μορφή προβόλου μπροστά από την είσοδο οικοδομής μπορούν να προεξέχουν, νοουμένου ότι η προεξοχή δεν είναι μεγαλύτερη από 1.50μ. [Δήλωση Πολιτικής, Παρ. 3.4.6 (ι)]

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

ΚΟΙΝΟ ΣΥΝΟΡΟ:

- Η Αποθήκη πρέπει να απέχει τουλάχιστον 1,50m από την κύρια οικοδομή
- Το Μηχανοστάσιο / Λεβητοστάσιο [χώροι που έχουν φουγάρο] όπως και ψησταριά πρέπει να απέχουν 1,80m.
- Υπόγειο μπορεί να εφάπτεται του κοινού συνόρου σε όλες τις επιτρεπόμενες χρήσεις περιλαμβανομένου μηχανοστασίου.
- Η Κολυμβητική Δεξαμενή πρέπει να απέχει τουλάχιστον 1,50m.
- Ελαφριά Κατασκευή, τύπου πέργολα.
- Αρχιτεκτονικές Προεξοχές [μη βατές επεκτάσεις κλειστού ή ανοικτού χώρου] που δεν ξεπερνούν το 1,20m από κατακόρυφο κύριο τοίχο της Οικοδομής στο Τοπικό Σχέδιο και 0,80m στη Δήλωση Πολιτικής

ΣΧΟΛΙΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ

- **Υπόγειο:** Στην **Εντολή 1/2017** αναφέρεται ότι το υπόγειο μπορεί να εφάπτεται με τα σύνορα για τη δημιουργία υπόγειων χώρων με κύρια χρήση τη στάθμευση οχημάτων ή σε περίπτωση υπογείου που θα χρησιμοποιείται εν μέρει για τις εγκαταστάσεις κεντρικής θέρμανσης, κλιματισμού, ανελκυστήρα, κλιμακοστασίου και παρόμοιων βοηθητικών εγκαταστάσεων. Εξαιρούνται τα σύνορα δημόσιων οδών [**Εντολή 1/2017, Παρ. 5.1.1**]. Το ίδιο ισχύει και για τη Δήλωση Πολιτικής [**Δήλωση Πολιτικής, Παρ. 3.10.4(ιβ)**].
- **Αρχιτεκτονικές προεξοχές:** Στη Δήλωση Πολιτικής οι αρχιτεκτονικές προεξοχές μπορούν να προεξέχουν μέχρι και 0.80μ. από τον κατακόρυφο, κύριο τοίχο οικοδομής. [**Δήλωση Πολιτικής 3.4.6 (ιγ)**].

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

ΧΩΡΟΣ ΠΡΑΣΙΝΟΥ:

- Χώρος Στάθμευσης.
- Η Κολυμβητική Δεξαμενή μπορεί να απέχει μέχρι 1,50m, ελάχιστη απόσταση.
- Βοηθητικές Οικοδομές εξαιρουμένων μηχανοστασίων, ψησταριών κλπ
- Εξώστες σε απόσταση 1,50m στο Τοπικό Σχέδιο και 1,00m στη Δήλωση Πολιτικής
- Αρχιτεκτονικές Προεξοχές [μη βατές επεκτάσεις κλειστού ή ανοικτού χώρου] που δεν ξεπερνούν το 1,20m από κατακόρυφο κύριο τοίχο της Οικοδομής στο Τοπικό Σχέδιο και 0,80m στη δήλωση Πολιτικής.
- Υπόγειο

ΣΧΟΛΙΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ

- **Χώρος στάθμευσης ή άλλη βοηθητική οικοδομή:** επιτρέπονται σε επαφή με δημόσιο χώρο πρασίνου και δημόσιο πεζόδρομο [Εντολή 1/2017, Παρ. 5.10 – αναφέρεται στις βοηθητικές οικοδομές οι οποίες μπορούν να εφάπτονται του ορίου ή των ορίων τού υπό ανάπτυξη τεμαχίου / οικοπέδου (με εξαίρεση το όριο με δημόσιο εγγεγραμμένο δρόμο)]. Επίσης στη **Δήλωση Πολιτικής, Παρ. 3.10.9** αναφέρεται ότι η Πολεοδομική Αρχή μπορεί να επιτρέψει την ανέγερση οικοδομών, εξαιρουμένων μηχανοστασίων, λεβητοστασίων, άλλου μηχανολογικού εξοπλισμού, καθώς και ψησταριών και φούρνων, οι οποίες θα εφάπτονται του ορίου ή των ορίων του υπό ανάπτυξη τεμαχίου / οικοπέδου περιλαμβανομένου του συνόρου με δημόσιο χώρο πρασίνου ή δημόσιο πεζόδρομο (μη περιλαμβανομένου του οδικού συνόρου).
- **Κολυμβητική Δεξαμενή:** ιδιωτική κολυμβητική δεξαμενή μπορεί να εγκριθεί σε απόσταση μικρότερη των 3 μέτρων και μέχρι 1.50μ από τα γειτονικά τεμάχια, πεζόδρομο ή δημόσιο χώρο πρασίνου με εξαίρεση το οδικό δίκτυο [περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών Διάταγμα- [ΚΔΠ 309/2019](#)].
- **Εξώστες:** στη Δήλωση Πολιτικής αναφέρεται ότι επιτρέπονται οι εξώστες ή το μέρος εξώστη, μέχρι πλάτος 1,00μ. από το κατακόρυφο μέρος της οικοδομής [Δήλωση Πολιτικής Παρ. 3.5.2 (δ)].
- **Αρχιτεκτονικές προεξοχές:** στη Δήλωση Πολιτικής οι αρχιτεκτονικές προεξοχές μπορούν να προεξέχουν μέχρι και 0.80μ. από το κατακόρυφο κύριο τοίχο οικοδομής [Δήλωση Πολιτικής Παρ. 3.4.6 (ιγ)].

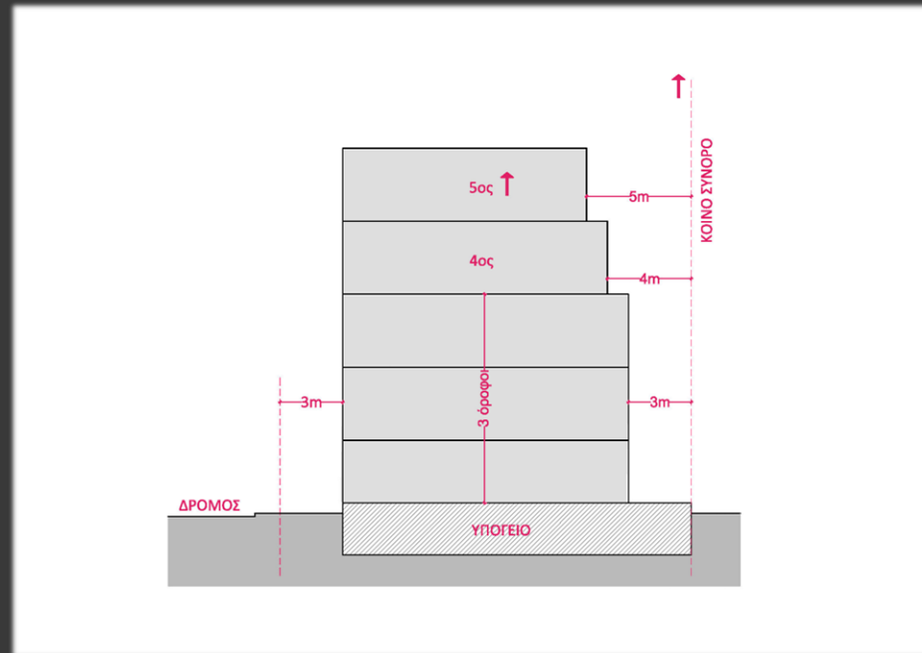
ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

ΠΕΖΟΔΡΟΜΟΣ:

- Η Κολυμβητική Δεξαμενή μπορεί να απέχει μέχρι 1,50m
- Επιτρέπεται Χώρος Στάθμευσης εφόσον είναι διαμπερής
- Ελαφριά Κατασκευή, τύπου Πέργολα
- Εξώστες σε απόσταση 1,50m στο τοπικό Σχέδιο και 1,00m στη Δήλωση Πολιτικής [Μέτρηση από το κατακόρυφο όριο της Κύριας Οικοδομής]
- Αρχιτεκτονικές Προεξοχές [μη βατές επεκτάσεις κλειστού ή ανοικτού χώρου] που δεν ξεπερνούν το 1,20m από κατακόρυφο κύριο τοίχο της Οικοδομής στο Τοπικό Σχέδιο και 0,80m στη Δήλωση Πολιτικής

ΑΠΟΣΤΑΣΕΙΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

- Αναπροσαρμογή Αποστάσεων Οικοδομής από 4^ο όροφο και πάνω



ΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

ΓΕΝΙΚΑ θα τηρείται το επιτρεπόμενο ύψος οικοδομής όπως αυτός καθορίζεται στα Παραρτήματα των Τοπικών Σχεδίων, της Δήλωσης Πολιτικής και στις σχετικές Εντολές του Υπουργού Εσωτερικών

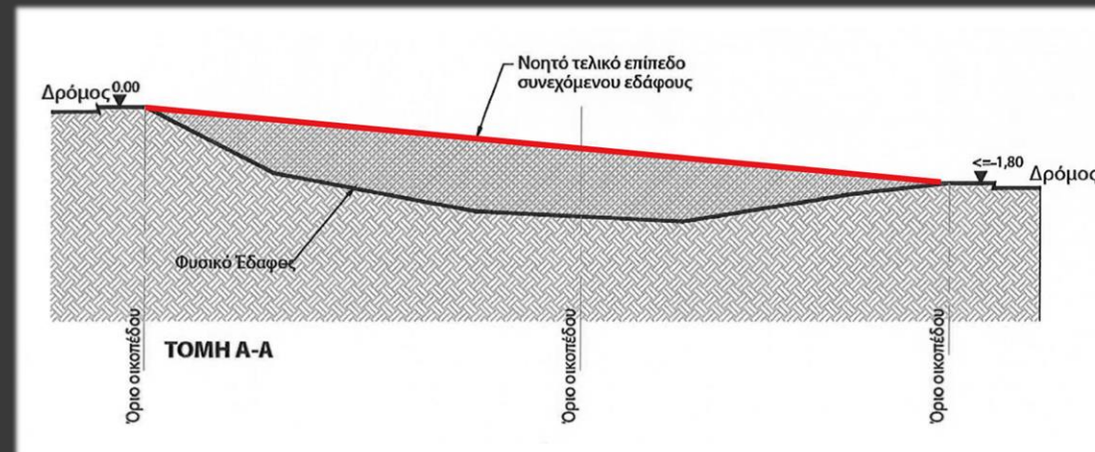
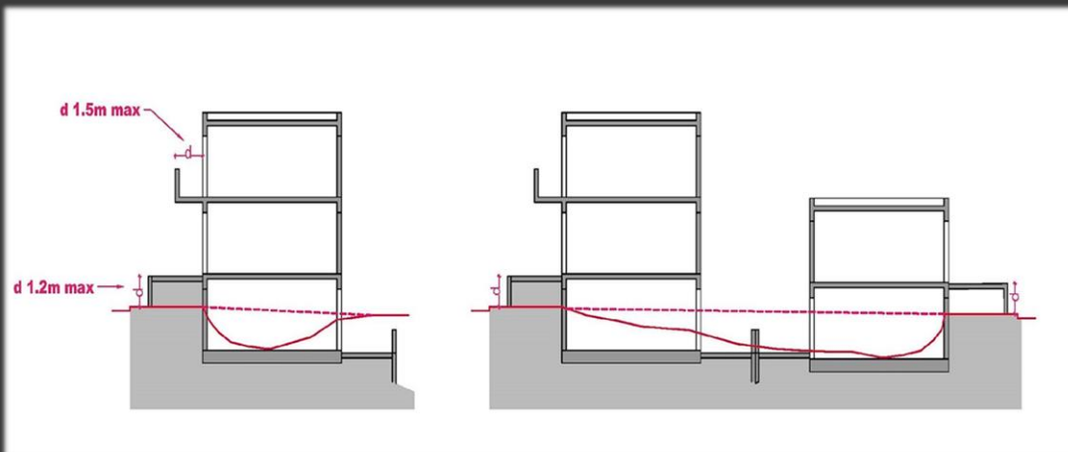
Σχετικός Σύνδεσμος: [Εντολή 1/2017](#)

ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΝΕΧΟΜΕΝΟ ΕΔΑΦΟΣ

Ορισμός συνεχόμενο έδαφος: Συνεχόμενο έδαφος σε σχέση με τους εξωτερικούς τοίχους οικοδομής και τις ακάλυπτες βεράντες θεωρείται το τελικό επίπεδο του εδάφους που εφάπτεται με αυτά τα στοιχεία της οικοδομής, νοουμένου ότι αυτό δεν θα υπερβαίνει σε ύψος τα 0,60m από το αρχικό αντίστοιχο επίπεδο του φυσικού εδάφους και επίσης ότι η υπερύψωση αυτή γίνεται για σκοπούς τοπικής εξομάλυνσης του. (Παραρτήματα Τοπικών σχεδίων, Σελ.30)

ΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

Φυσικό Συνεχόμενο Έδαφος



Φυσικό Έδαφος είναι το νοητό επίπεδο που ενώνει τα πεζοδρόμια του οικοπέδου ή του οικοδομικού τετραγώνου

- Σχετικός σύνδεσμος:
[Οδηγός Ερμηνείας Πολεοδομικών Κανονισμών](#)

ΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

ΓΕΝΙΚΑ

Καθορισμός ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΩΝ και ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ υψομέτρων Μελέτης.

Ελάχιστο καθαρό ύψος Κύριου Χώρου 2,60m

Οι Βοηθητικές Οικοδομές που εφάπτονται των συνόρων έχουν μέγιστο ύψος 3,50m

Ύψος Περίφραξης σε Οδικό Σύνορο 1,20m

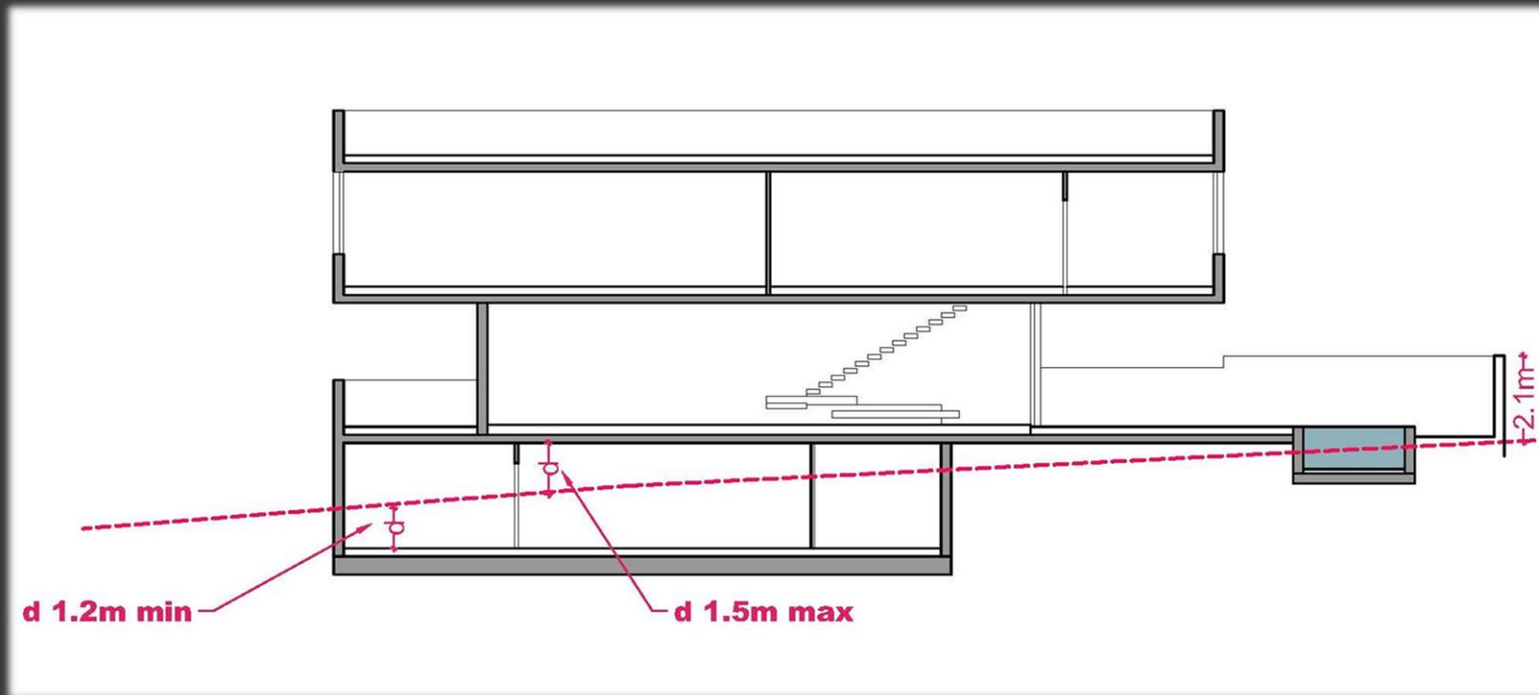
Ύψος περίφραξης σε Κοινό Σύνορο, Πεζόδρομο και Χώρο Πρασίνου μέχρι 2,10m

Ύψος Βεράντας εντός της ελάχιστης απόστασης των 3,00m μέχρι 1.20m

Ύψος Προστατευτικού Στηθαίου σε πολυκατοικίες 1,10m

ΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

- Το Υπόγειο πρέπει να έχει ύψος πάνω από το συνεχόμενο Φυσικό Έδαφος μέχρι 1,50m και κάτω από αυτό μεγαλύτερο από 1,20m

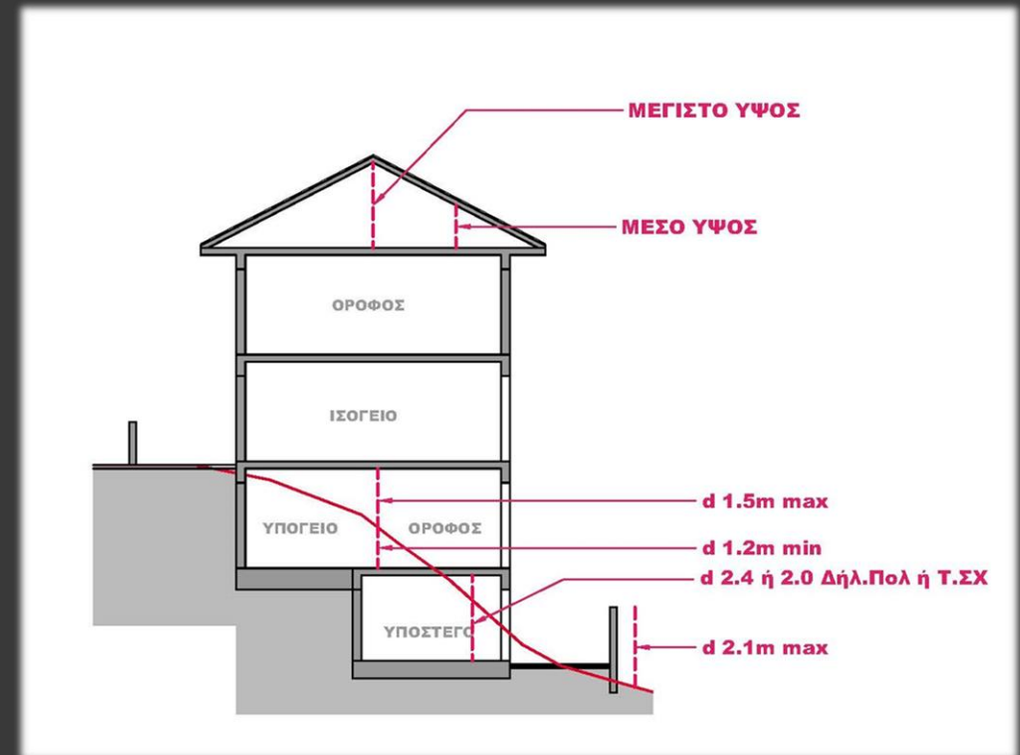


ΥΠΟΓΕΙΟ

- Το ύψος του υπογείου είναι τουλάχιστον 1,20m κάτω από το επίπεδο του συνεχόμενου εδάφους
- Η πλάκα οροφής υπογείου δεν υπερβαίνει τα 1,50m από το επίπεδο του συνεχόμενου εδάφους.
- Το υπόγειο πρέπει να απέχει 3,0m από το οδικό σύνορο.

ΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

- Η Σοφίτα, για να μη λογιστεί ως όροφος, πρέπει να έχει μέγιστο ύψος 2,40m [σε περιοχές Τοπικών Σχεδίων].
- Η Σοφίτα, για να μη λογιστεί ως όροφος, πρέπει να έχει μέσο ύψος ίσο ή μικρότερο του 1,85m και μέγιστο ύψος 2,40m [σε περιοχές Δήλωσης Πολιτικής].
- Το μέγιστο ύψος τού Υποστέγου στο Τοπικό Σχέδιο δεν πρέπει να υπερβαίνει τα 2,00m και αντίστοιχα τα 2,40m στη Δήλωση Πολιτικής.



ΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

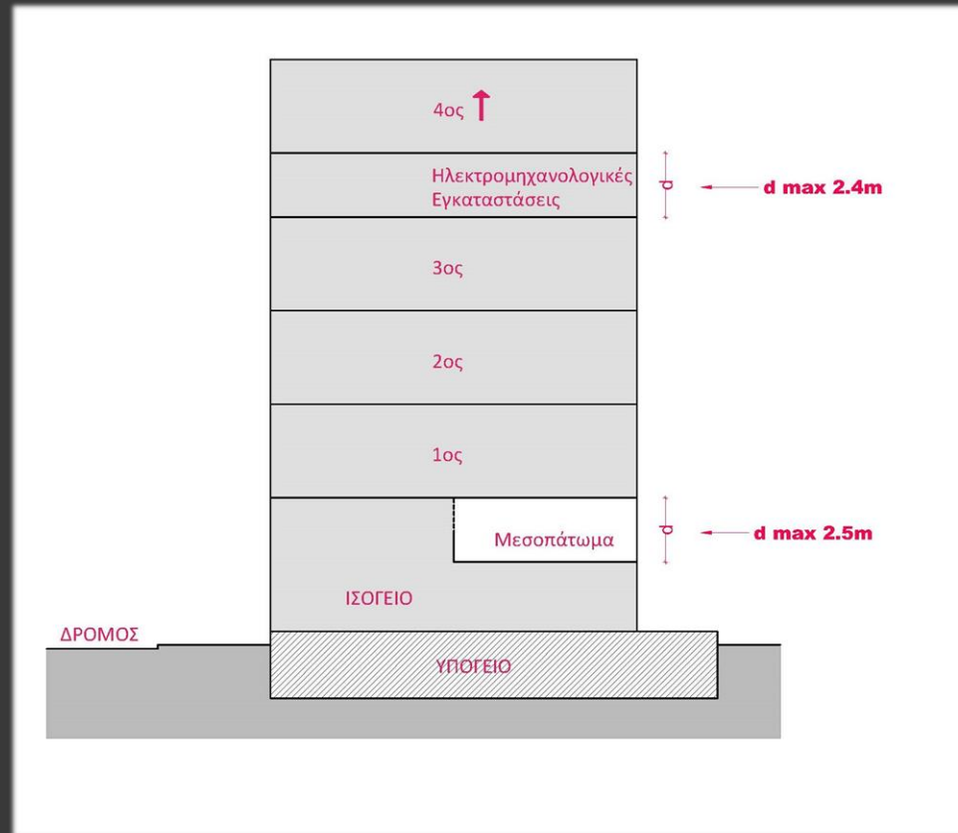
ΚΤΙΡΙΑ ΓΡΑΦΕΙΩΝ - ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΧΡΗΣΗ

- Ύψος Ορόφου μέχρι και 4,20m
- Ύψος Υπόστεγου 2,50m*
- Ύψος Μεσοπατώματος 2,50m*
- Ύψος Ορόφου Ηλεκτρομηχανολογικών Εγκαταστάσεων*

* Δεν λογίζονται στον αριθμό ορόφων

ΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

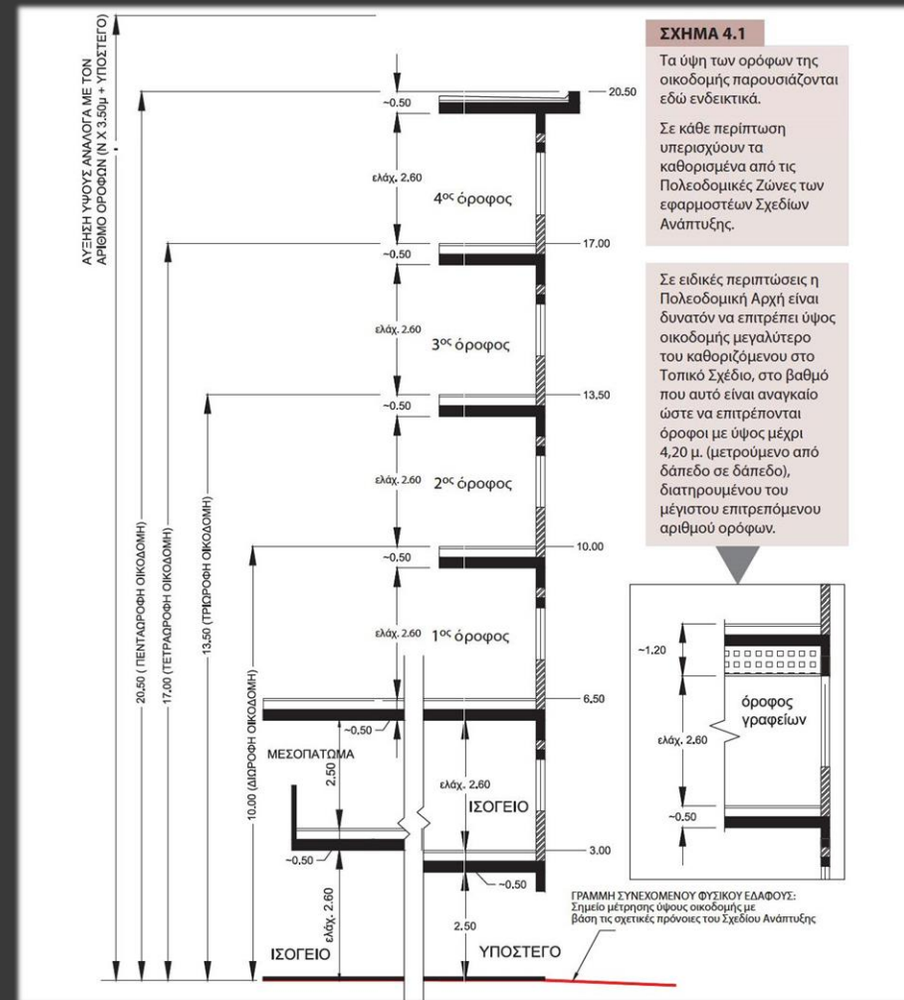
ΚΤΙΡΙΑ ΓΡΑΦΕΙΩΝ - ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ



ΥΨΟΣ ΟΙΚΟΔΟΜΗΣ

ΚΤΙΡΙΑ ΓΡΑΦΕΙΩΝ - ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ

- Σχετικός σύνδεσμος:
[Οδηγός Ερμηνείας Πολεοδομικών Κανονισμών](#)



Βοηθητική Οικοδομή

- Μήκος βοηθητικής οικοδομής [συμπεριλαμβανομένου του στεγάστρου Χώρου στάθμευσης] με το κοινό σύνορο με άλλο τεμάχιο μπορεί να είναι μέχρι 35% [Τοπ. Σχ.] και 30% [Δήλ. Πολ.]
- Όλα τα μέρη της βοηθητικής οικοδομής μπορούν να έχουν ύψος μέχρι και 3,50m από τη γραμμή συνεχόμενου φυσικού εδάφους
- Μέγιστο ποσοστό κάλυψης της βοηθητικής οικοδομής είναι μέχρι 10% του καθαρού εμβαδού τεμαχίου της ανάπτυξης
- Το εμβαδό της βοηθητικής οικοδομής συμπεριλαμβανομένου και τυχόν ισόγειου στεγασμένου χώρου στάθμευσης να είναι μέχρι 25% του εμβαδού της κύριας οικοδομής
- Η ελαχίστη απόσταση της βοηθητικής οικοδομής από την κύρια δεν πρέπει να είναι λιγότερο από 1,50m
- Το συνολικό μήκος των βοηθητικών οικοδομών σε παρακείμενες ιδιοκτησίες, στο κοινό τους σύνορο, δεν πρέπει να υπερβαίνει το 50% στα Τοπ. Σχ. και το 40% στη Δήλωση Πολιτικής

Τα πιο κάτω στοιχεία και δεδομένα δεν ελέγχονται από την Πολεοδομική Αρχή, αλλά σκοπό έχουν να ληφθούν υπόψη από τον Μελετητή κατά το στάδιο της πολεοδομικής άδειας έτσι ώστε να μην προκύψουν προβλήματα στο στάδιο της άδειας οικοδομής.

- Παράρτημα ΙΙΙ του Περί Οδών & Οικοδομών, Κανονισμός 61 ΗΑ το οποίο αφορά ασφαλή πρόσβαση και χρήση οικοδομών από άτομα με μειωμένη κινητικότητα.
- Παράρτημα ΙV του Περί Οδών & Οικοδομών, Κανονισμός 61 ΙΑ το οποίο αφορά πυροπροστασία.

Σχετικός Σύνδεσμός: [Παράρτημα ΙΙΙ](#)

Σχετικός Σύνδεσμός: [Παράρτημα ΙV](#)

Κοινόχρηστοι Χώροι

- Διάδρομοι
- Η διαδρομή προς την Είσοδο του Κτιρίου πρέπει να είναι τουλάχιστον 1,50m και όλες οι δευτερεύουσες δίοδοι τουλάχιστον 90εκ.
- Οι κοινόχρηστοι διάδρομοι πρέπει να έχουν ελάχιστο πλάτος 1,25m. [Οικιστικές Αναπτύξεις]
- Οι κοινόχρηστοι διάδρομοι πρέπει να έχουν πλάτος 1,50m σε κτίρια που δεν χρησιμοποιούνται για κατοικίες.

- Το πλάτος των διαδρόμων που χρησιμοποιούνται ως δίοδοι διαφυγής καθορίζεται στον Κανονισμό 61 ΙΑ για την Πυροπροστασία το οποίο αποτελεί πλέον το νέο Παράρτημα IV του Περί Ρυθμίσεως Οδών και Οικοδομών Νόμου

- Ανελκυστήρας
- Ο Προθάλαμος μπροστά από ανελκυστήρες πρέπει να έχει ελάχιστη απόσταση 1,50m
- Οι ελάχιστες διαστάσεις του θαλάμου πρέπει να είναι 1,40mX1,10m
- Όλα τα επισκέψιμα μέρη της Οικοδομής πρέπει να είναι προσβάσιμα από ΑΜΕΑ

- Σχετικός Σύνδεσμος: [Παράρτημα IV](#)

Κλιμακοστάσιο

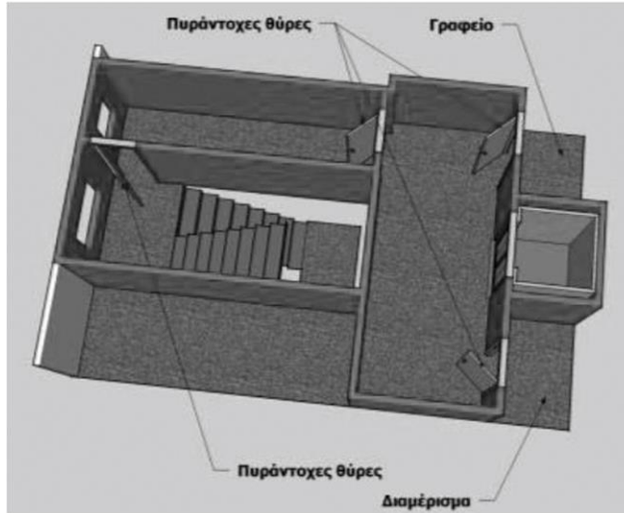
- Τα Κλιμακοστάσια πρέπει να συνάδουν με τον Κανονισμό 61 ΙΑ για την Πυροπροστασία.
- Κλιμακοστάσιο 1^{ου} βαθμού [ύψος οικοδομής στον τελευταίο κατοικήσιμο όροφο 18 μέτρα]
- Κλιμακοστάσιο 2^{ου} βαθμού [ύψος οικοδομής στον τελευταίο κατοικήσιμο όροφο από 10 μέχρι 18 μέτρα]
- Κλιμακοστάσιο 3^{ου} βαθμού [ύψος οικοδομής στον τελευταίο κατοικήσιμο όροφο 10 μέτρα]
- Το κλιμακοστάσιο που καταλήγει σε υπόγειο με χρήση Χ.Σ έχει απαιτήσεις διαφορετικές από το κλιμακοστάσιο των παρακείμενων ορόφων.
- Φυσικός αερισμός Κλιμακοστασίου [10%] εμβαδού κλιμακοστασίου με παράθυρο
- Μόνιμος φυσικός αερισμός κλιμακοστασίου στο πιο ψηλό σημείο 1m²

- Σχετικός Σύνδεσμος: [Παράρτημα ΙV](#)

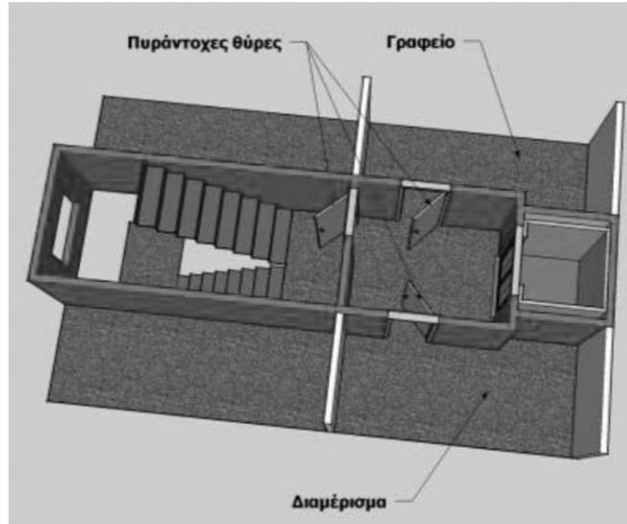
ΣΧΟΛΙΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ

- Για κάθε όροφο πρέπει να λαμβάνεται υπόψη η όδευση προς το πλησιέστερο πυροπροστατευμένο κλιμακοστάσιο η οποία δεν πρέπει να ξεπερνά τα 30μ **[Κανονισμός 61 ΙΑ]**.
- Το κλιμακοστάσιο που καταλήγει σε υπόγειο με χρήση χώρων στάθμευσης έχει απαιτήσεις διαφορετικές (πιο αυστηρές) από το κλιμακοστάσιο των παρακείμενων ορόφων **[Κανονισμός 61 ΙΑ]**.

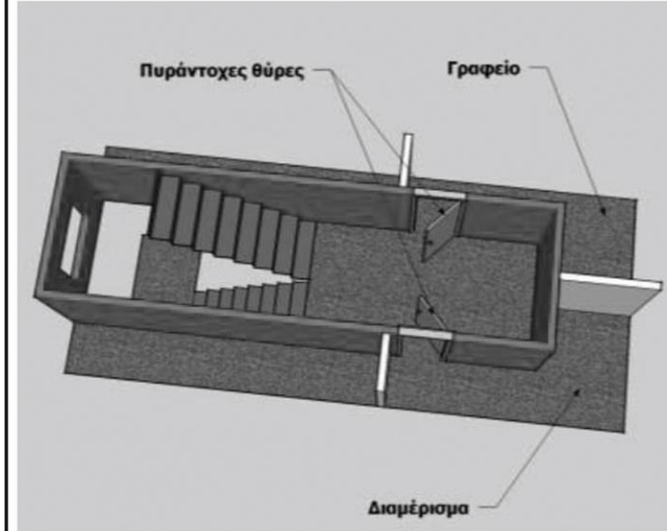
Κλιμακοστάσιο



1^{ου} Βαθμού



2^{ου} Βαθμού



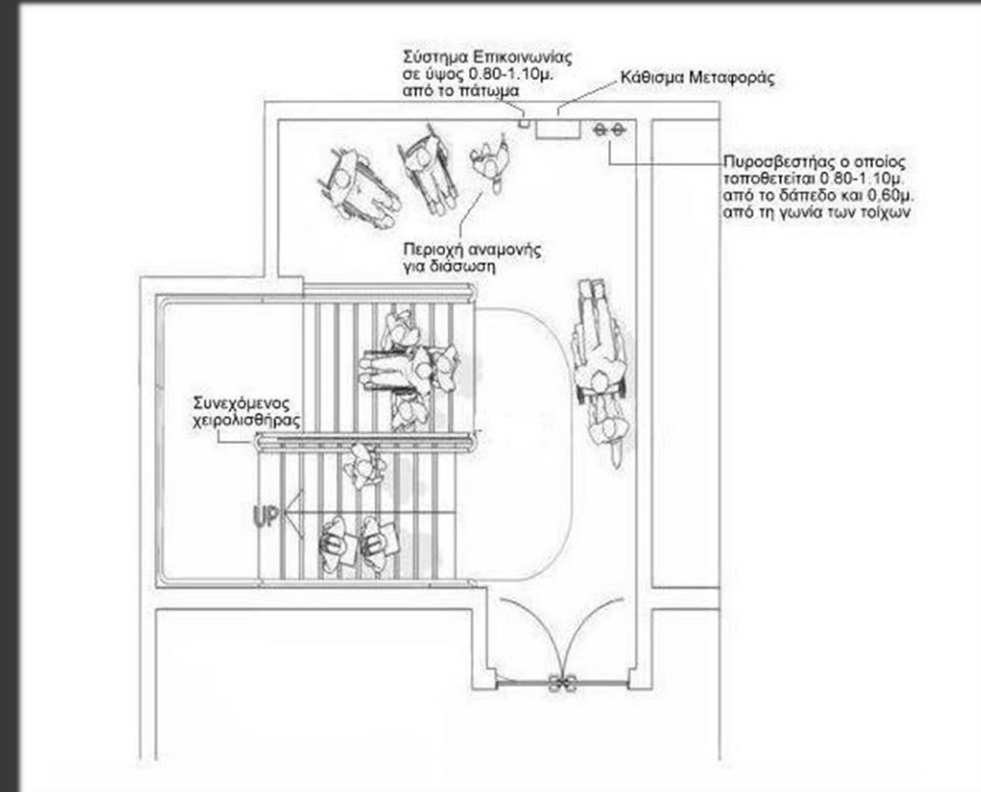
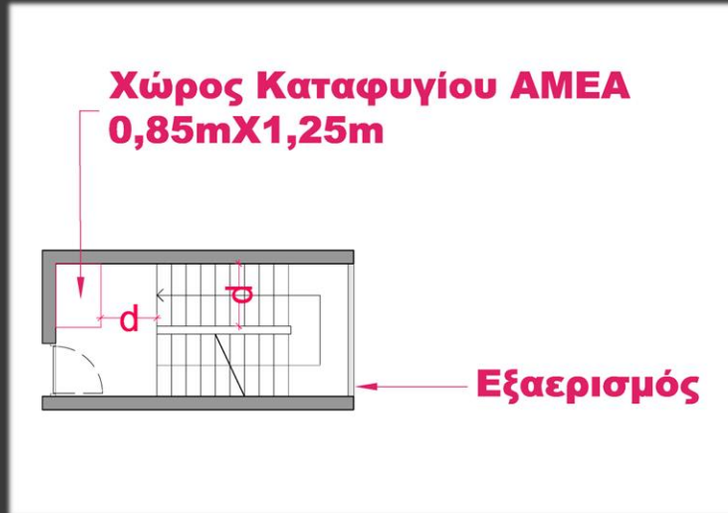
3^{ου} Βαθμού

- Σχετικός Σύνδεσμος: [Παράρτημα IV](#)

ΣΧΟΛΙΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ

- **Κλιμακοστάσιο 1ου Βαθμού:** Για οικοδομές με ύψος τελευταίου κατοικήσιμου ορόφου πέραν των 18 μέτρων απαιτείται όπως τα εσωτερικά κλιμακοστάσια προστατεύονται σε κάθε όροφο με 3 θύρες οι οποίες να έχουν δείκτη πυραντίστασης τουλάχιστον 30 λεπτών. Η πρώτη είναι η είσοδος του διαμερίσματος, γραφείου, ή οποιουδήποτε άλλου χώρου, η δεύτερη είναι η είσοδος στον προθάλαμο πυροπροστασίας και η τρίτη είναι η είσοδος προς το κλιμακοστάσιο. Το εμβαδόν του προθαλάμου πυροπροστασίας να είναι τουλάχιστον 3 τετραγωνικά μέτρα και ο προθάλαμος να διαθέτει μόνιμο φυσικό αερισμό ίσο με το 10% του εμβαδού του.
- **Κλιμακοστάσιο 2ου Βαθμού:** Για οικοδομές με ύψος τελευταίου κατοικήσιμου ορόφου πέραν των 10μ. και μέχρι τα 18μ. απαιτείται όπως τα εσωτερικά κλιμακοστάσια προστατεύονται σε κάθε όροφο με 2 θύρες οι οποίες να έχουν δείκτη πυραντίστασης τουλάχιστον 30 λεπτών. Η μία είναι η είσοδος του διαμερίσματος, γραφείου, ή οποιουδήποτε άλλου χώρου και η άλλη είναι η είσοδος του κλιμακοστασίου. Μεταξύ των δυο θυρών θα πρέπει να υπάρχει χώρος 3 τουλάχιστον τετραγωνικών μέτρων με ελάχιστη διάσταση 1,25μ.
- **Κλιμακοστάσιο 3ου Βαθμού:** Για οικοδομές με ύψος τελευταίου κατοικήσιμου ορόφου μέχρι 10 μέτρα απαιτείται όπως τα εσωτερικά κλιμακοστάσια προστατεύονται σε κάθε όροφο με 1 θύρα η οποία να έχει δείκτη πυραντίστασης τουλάχιστον 30 λεπτών και είναι η είσοδος του διαμερίσματος, γραφείου, ή οποιουδήποτε άλλου χώρου

Κλιμακοστάσιο



Προθάλαμος Κλιμακοστασίου

- Τα Κλιμακοστάσια πρέπει να συνάδουν με τον Κανονισμό 61 ΙΑ για την Πυροπροστασία.
- Εμβαδό Προθαλάμου αν υπάρχει, πρέπει να είναι τουλάχιστον 3m²
- Η ελάχιστη διάσταση του προθαλάμου θα πρέπει να είναι 1,50m για τη διέλευση και τους ελιγμούς του τροχοκαθίσματος
- Εμβαδό εξαερισμού 10% του εμβαδού προθαλάμου για κλιμακοστάσια 1^{ου} βαθμού

Σχετικός Σύνδεσμός: [Πυροσβεστική Υπηρεσία Κύπρου/ Κανονισμοί](#)

Χώροι Υγιεινής

Κτήρια Γραφείων

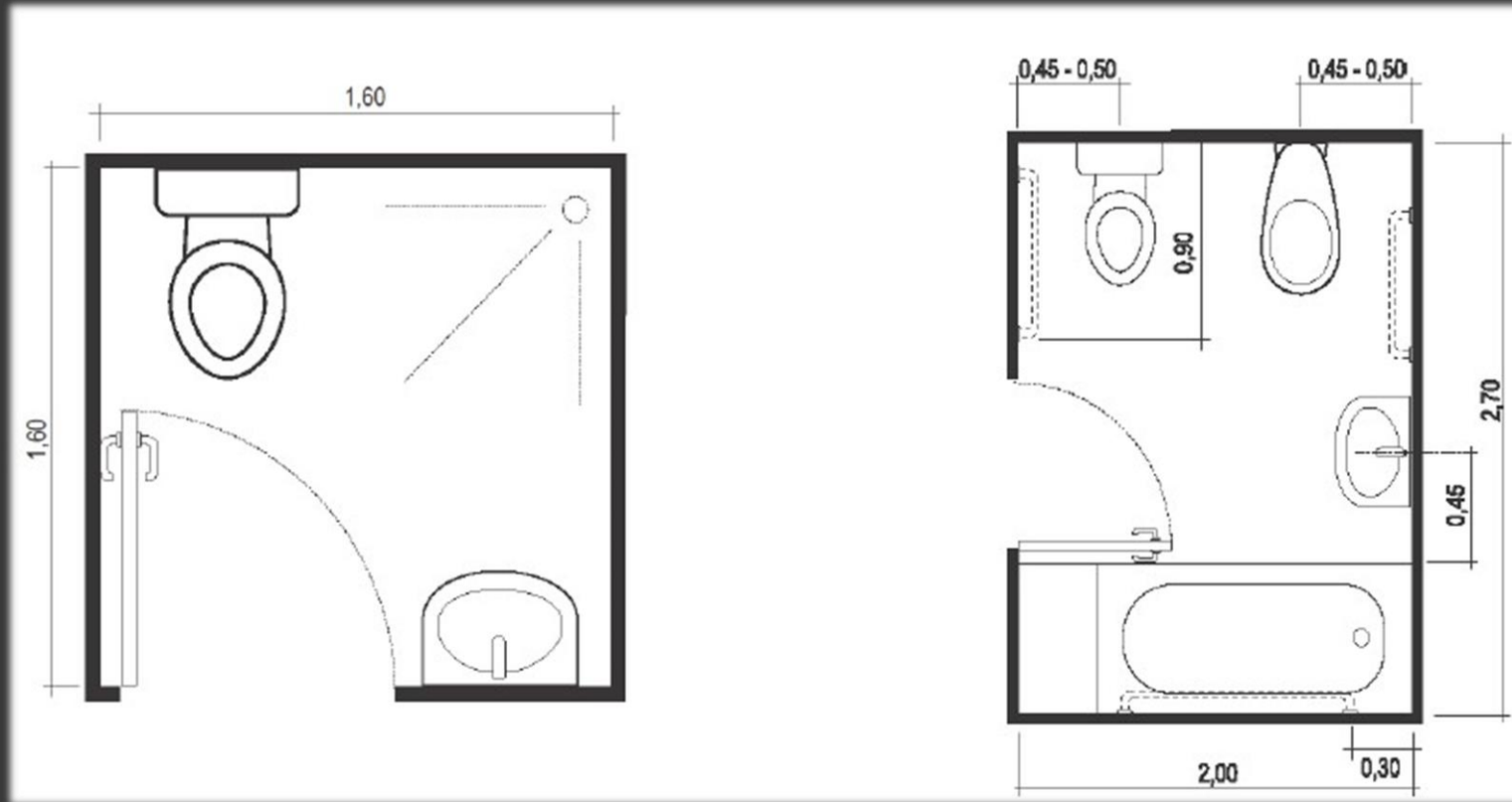
- Χώροι Υγιεινής Τύπου «Α» ή «Β» για ΑΜΕΑ

Πολυκατοικίες

- Χώρος Υγιεινής ελάχιστων διαστάσεων 1,60X1,60m, εμβαδού 2,5m²
- Χώρος λουτρού ελάχιστου εμβαδού 4,5m²
- Ελάχιστο πλάτος διαδρόμου 1,10m
- Εφαρμόζεται σε Πολυκατοικίες με 5 ή περισσότερα διαμερίσματα και για εμβαδό μεγαλύτερο των 50 m²

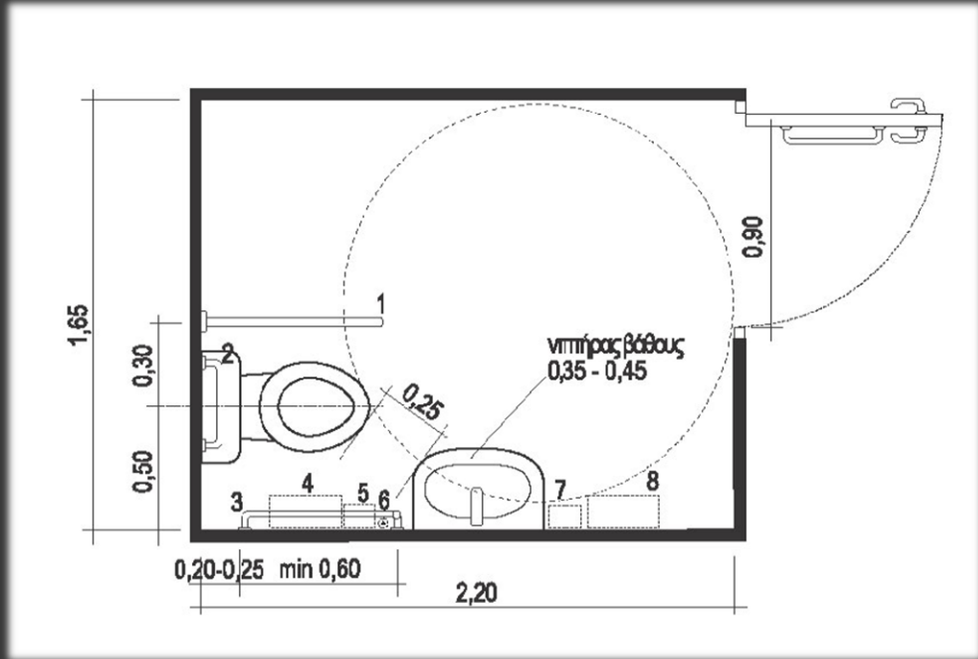
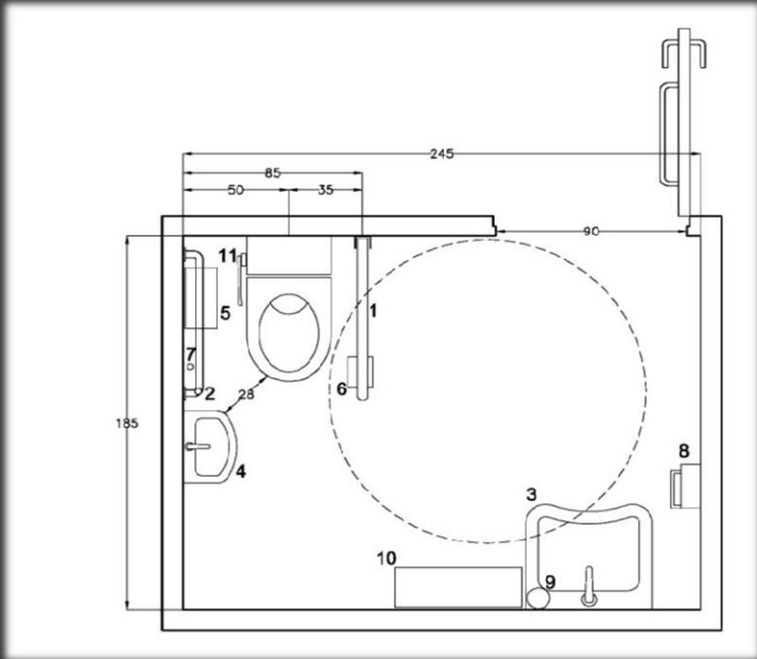
Σχετικός Σύνδεσμος: [Ο Περί Ρυθμ. Οδών και Οικοδομών / Κανονισμός 61HA](#)

Χώροι Υγιεινής



Οικιστικές αναπτύξεις

Χώροι Υγιεινής



Εμπορικές αναπτύξεις: Τύποι «Α» και «Β»

ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

Καθορίζονται στην [Εντολή 1/2016](#)

Οικιστικές Αναπτύξεις

- Απαιτείται 1 ΧΣ ανά μονάδα μέχρι 150m² και επιπλέον 1ΧΣ σε μονάδες μεγαλύτερου μεγέθους

Εμπορικές αναπτύξεις Καταστήματα

- Απαιτείται τουλάχιστον 1 ΧΣ ανά μονάδα, και στο συνολικό εμβαδό κάθε 60 m²

Γραφεία

- Απαιτείται τουλάχιστον 1 ΧΣ ανά μονάδα, και στο συνολικό εμβαδό κάθε 60 m²
- Στο σύνολο της κάθε ανάπτυξης ανάλογα του μεγέθους, υπάρχουν πρόσθετοι ΧΣ επισκεπτών και ΑΜΕΑ

ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Ελάχιστες Διαστάσεις ΧΣ 2,40mX4,80m σε Τ. Σχ., ή 2,30mX4,60m σε Δ.Π.
- Ελάχιστες Διαστάσεις ΧΣ ΑΜΕΑ 3,30mX5,00m
- Ελάχιστο Πλάτος Διαδρόμου Διακίνησης 2,75m
- Κλίση ράμπας σε περίπτωση Υπόγειου ΧΣ 20% και αρχίζει μετά την ελάχιστη απόσταση των 3,00m.
- Αν η ράμπα χρησιμοποιείται και για πεζούς η κλίση διαμορφώνεται στο 12%.
- Αν ο ΧΣ υπερβαίνει τα 15 οχήματα τότε το ελάχιστο πλάτος της ράμπας είναι 5,50m

Σχετικός Σύνδεσμος: [Εντολή 1/2016](#)

ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

Κοινόχρηστοι Χώροι Στάθμευσης σε Οικιστικές Αναπτύξεις

- Για κάθε 6 μονάδες κατοικίας σε οριζόντια διάταξη απαιτείται 1ΧΣ επισκεπτών
- Για κάθε 10 διαμερίσματα απαιτείται 1ΧΣ επισκεπτών

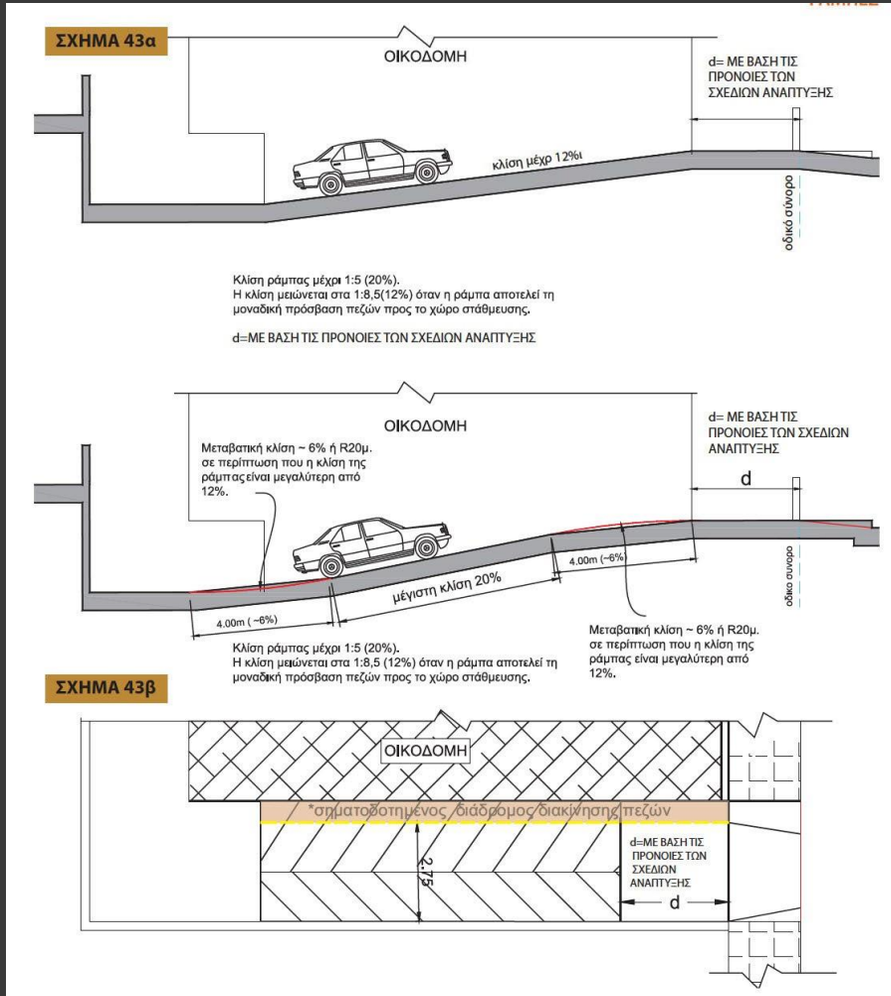
Επιπλέον Χώροι Στάθμευσης για ΑΜΕΑ

- Για κτίρια που δεν χρησιμοποιούνται σαν κατοικίες, για κάθε 10ΧΣ απαιτείται 1ΧΣ ΑΜΕΑ, από 11 μέχρι 100, για κάθε 20 απαιτείται 1ΣΧ ΑΜΕΑ.
- Για Οικιστικές Αναπτύξεις απαιτείται 1 ΧΣ ΑΜΕΑ ανά 15 μονάδες κατοικίας και αυτό εφαρμόζεται σε πολυκατοικίες από 5 διαμερίσματα και περισσότερα.

Σχετικός Σύνδεσμος: [Εντολή 1/2016](#)

ΡΑΜΠΑ

ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

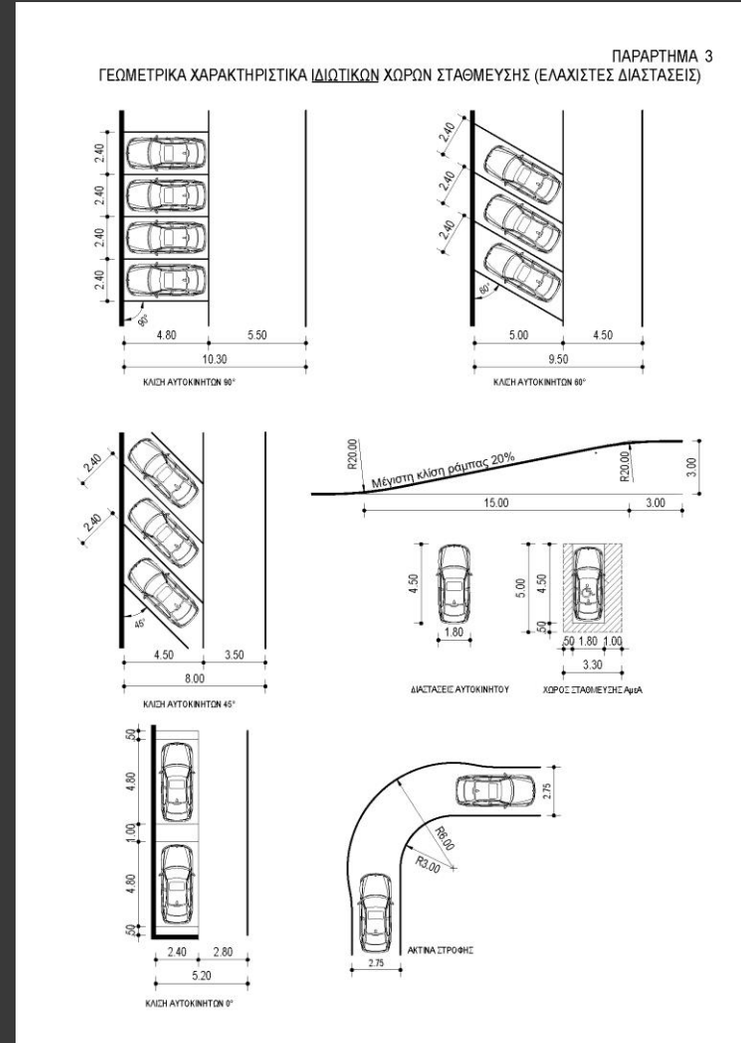


Σχετικός Σύνδεσμος: [Εντολή 1/2016](#)

ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΙΔΙΩΤΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

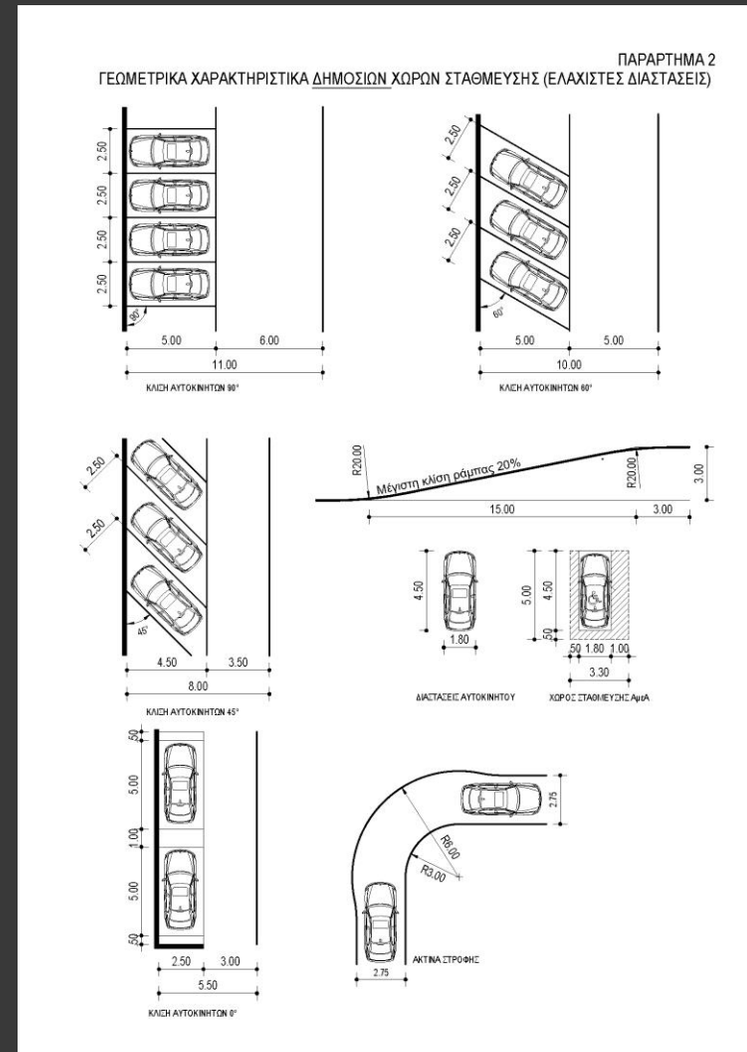
Σχετικός Σύνδεσμος: [Εντολή 1/2016](#)



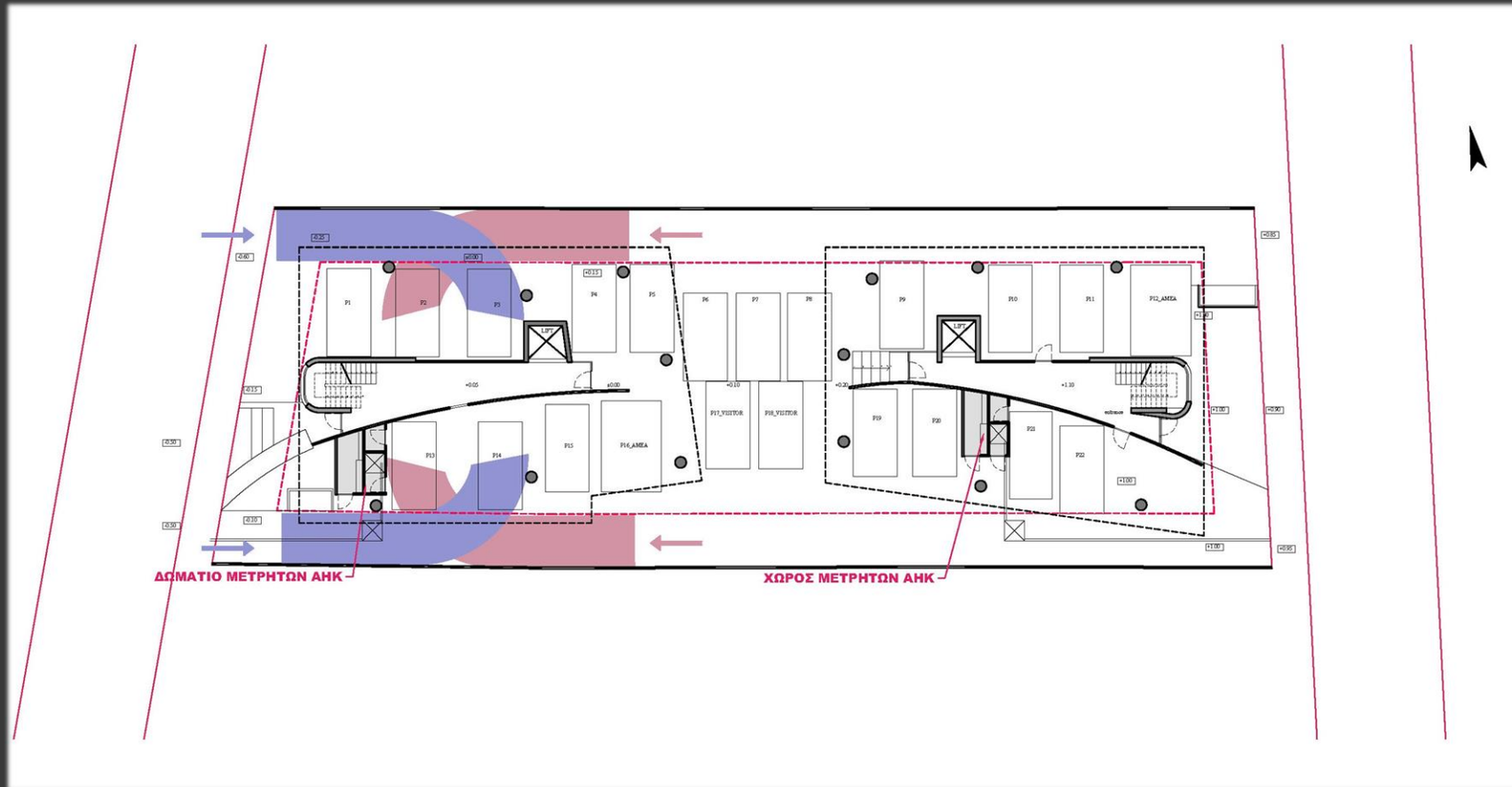
ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΧΩΡΩΝ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

Σχετικός Σύνδεσμος: [Εντολή 1/2016](#)



ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ



ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΧΩΡΩΝ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΣΕ ΟΙΚΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΣΕ ΠΟΛΥΚΑΤΟΙΚΙΕΣ [ΕΜΒΑΔΟ<150m²]

ΑΡ. ΔΙΑΜ.	Χ.ΣΤ[ΤΙΤΛΟΣ]	ΑΜΕΑ	ΕΠΙΣΚΕΠΤΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ
4	4			4
5	5	1		6
6	6	1		7
7	7	1		8
8	8	1		9
9	9	1		10
10	10	1	1	12
11	11	1	2	14
12	12	1	2	15
13	13	1	2	16
14	14	1	2	17
15	15	1	2	18
16	16	2	2	20
17	17	2	2	21
18	18	2	2	22
19	19	2	2	23
20	20	2	2	24

ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΧΩΡΩΝ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΑΜΕΑ ΣΕ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΟΙ ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΑΜΕΑ ΣΕ ΕΜΠΟΡΙΚΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΕΙΣ		
ΧΩΡΟΙ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ ΠΟΥ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟ ΕΜΒΑΔΟ ΤΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ		ΑΜΕΑ
ΜΕΧΡΙ 10		1
ΜΕΧΡΙ 30	κάθε 20	2
ΜΕΧΡΙ 50	κάθε 20	3
ΜΕΧΡΙ 70	κάθε 20	4
ΜΕΧΡΙ 90	κάθε 20	5
ΜΕΧΡΙ 110	κάθε 20	6
ΜΕΧΡΙ 160	κάθε 50	7
ΜΕΧΡΙ 210	κάθε 50	8

Απαιτήσεις ασφαλούς πρόσβασης και χρήσης από ΑΜΕΑ

Πολυκατοικίες και Κτήρια Γραφείων

Σχετικός Σύνδεσμος: [Περί Οδών και Οικοδομών / Κανονισμός 61ΗΑ](#)

- Χώροι Στάθμευσης
- Κλιμακοστάσια
- Ράμπες
- Διάδρομοι διακίνησης
- Χώροι Υγιεινής

ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑ

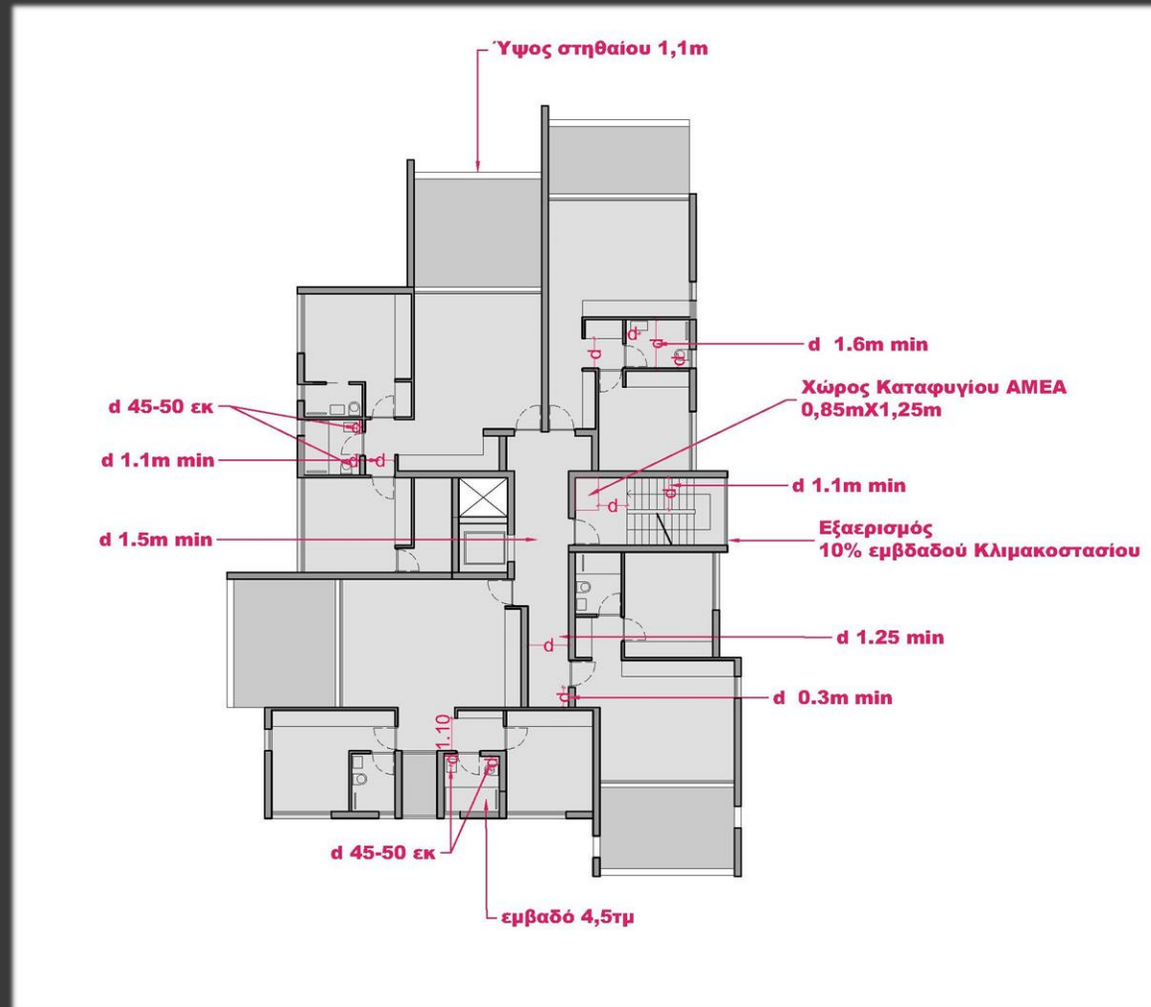
Πολυκατοικίες και Κτήρια Γραφείων

- Κλιμακοστάσια
 - Τύπος 1^{ου}, 2^{ου}, 3^{ου} βαθμού ανάλογα με το ύψος κτηρίου ή αν καταλήγει στο υπόγειο
 - Ελάχιστο πλάτος μεταξύ χειρολαβών 1,10m
 - Προθάλαμος Κλιμακοστασίου, όπου απαιτείται, να έχει μόνιμο εξαερισμό
 - Παράθυρο ανά όροφο που εξασφαλίζει αερισμό 10% εμβαδού του κλιμακοστασίου
 - Απόσταση ανοιγμάτων από παρακείμενα ανοίγματα διαμερισμάτων
 - Ελάχιστο Πλάτος Διαδρόμου Διακίνησης στις Πολυκατοικίες 1,25m και 1,50m στα Κτίρια Γραφείων
 - Έξοδοι Διαφυγής
 - Πυράντοχες Θύρες
 - Ύψος Στηθαίου
-
- Σχετικός Σύνδεσμός: [Πυροσβεστική Υπηρεσία Κύπρου/ Κανονισμοί](#)

ΣΧΟΛΙΑ ΣΕ ΣΧΕΣΗ ΜΕ ΤΗΝ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗ ΔΙΑΦΑΝΕΙΑ

- Συνιστώμενο **ελάχιστο οικοδομικό πλάτος κλιμακοστασίου** είναι τα 2,50m (ώστε να επιτευχθεί η ελάχιστη απόσταση μεταξύ των χειρολαβών και να υπάρχει ικανοποιητικό πλάτος για το «φανάρι»).
- Η **ελάχιστη απόσταση ανοίγματος κατοικήσιμου** χώρου από άνοιγμα κλιμακοστασίου [εκτός δηλαδή χώρων υγιεινής] είναι τα 180εκ.
- Θέματα όπως δίοδοι διαφυγής, έξοδοι διαφυγής, πυράντοχες θύρες κλπ, αναφέρονται λεπτομερώς στον **Κανονισμό 61 ΙΑ**.

ΠΥΡΑΣΦΑΛΕΙΑ Απαιτήσεις ΑΜΕΑ



ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΕΙΣ

- Σχετικός Σύνδεσμος: [Τμήμα Πολεοδομίας & Οικήσεως](#)

ΑΡΧΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΚΥΠΡΟΥ

- Υποσταθμός [αν απαιτείται]
- Δωμάτιο Μετρητών / Διαβούλευση με ΑΗΚ για τον τύπο και το μέγεθος που απαιτείται, ανάλογα με το μέγεθος της ανάπτυξης και τις ιδιαίτερες συνθήκες στην περιοχή.
- Σχετικός Σύνδεσμος: [Αρχή Ηλεκτρισμού Κύπρου/ Δωμάτια Μετρητών](#)

Ευχαριστούμε,

Έλενα Παρούτη
Παύλος Χατζηπαυλής

ΓΕΝΙΚΟ ΣΧΟΛΙΟ

Η πιο πάνω παρουσίαση αποτελεί ενδεικτική αναφορά και περίληψη των πολεοδομικών και άλλων κανονισμών και ετοιμάστηκε με πρωτοβουλία του Ε.Τ.Ε.Κ. για ενημέρωση των Αρχιτεκτόνων, στα πλαίσια της νέας πολιτικής αδειοδότησης.

Σε καμία περίπτωση δεν αντικαθιστά τη νομοθεσία ή/και ό,τι άλλο κρίνεται απαραίτητο να ληφθεί υπόψη από τους μελετητές κατά την υποβολή αίτησης για χορήγηση Πολεοδομικής Άδειας ή Άδειας Οικοδομής.