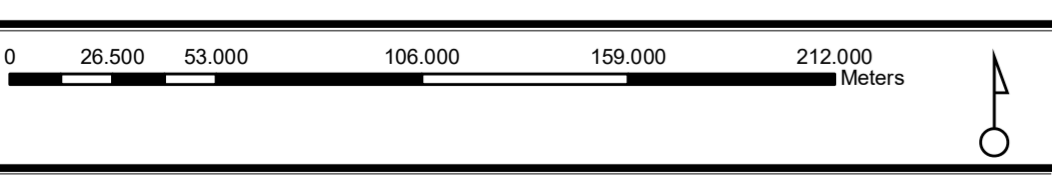


ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΡΟΝΟΙΩΝ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΖΩΝΩΝ

Ζώνη	Ανώτατος Συντελεστής Δύμησης	Ανώτατος Αριθμός Ορόφων	Ανώτατο Ύψος (Μέτρα)	Ανώτατο Ποσοστό Κάλυψης
Κα9β	1,20:1	2	7,00	0,70:1
Κα8β	0,90:1	2	7,00	0,50:1
Κα8δ	0,60:1	2	7,00	0,35:1
Κα9β	0,40:1	2	7,00	0,25:1
Κα10β	0,30:1	2	7,00	0,20:1
Κα10γ	0,25:1	1	5,00	0,25:1
Κα10γ*	0,25:1	1	5,00	0,25:1
Σχετ. Πολιτκή: 9.6.5.1				
Κα11β	0,15:1(Ε)	2	8,20	0,15:1
	0,20:1(Τ.Χ., Τ.Ε., Ο.Δ.)	2	8,20	0,15:1
	0,30:1(Κ)	2	7,00	0,20:1
Τ3α	0,30:1(Ε)	3	13,10	0,20:1
	0,25:1(Τ.Χ., Τ.Ε., Ο.Δ.)	2	8,20	0,20:1
	0,15:1(Κ)	2	8,20	0,15:1
Τ3α2	0,30:1(Ε)	2	8,20	0,20:1
	0,25:1(Τ.Χ., Τ.Ε., Ο.Δ.)	1	8,20	0,20:1
	0,15:1(Κ)	1	8,20	0,15:1
Τ3α2α	0,20:1(Ε)	2	8,20	0,15:1
	0,15:1(Τ.Χ., Τ.Ε., Ο.Δ.)	1	5,00	0,15:1
	0,15:1(Κ)	1	5,00	0,15:1
Τ3β	0,30:1(Ε)	3	13,10	0,20:1
	0,25:1(Τ.Χ., Τ.Ε., Ο.Δ.)	2	8,20	0,20:1
	0,20:1(Κ)	2	8,20	0,20:1
Τ3β2	0,35:1(Ε)	2	8,20	0,20:1
	0,20:1(Τ.Χ., Τ.Ε., Ο.Δ.)	2	8,20	0,15:1
	0,15:1(Κ)	2	8,20	0,15:1
Τ3β5α	0,15:1(Ε)	2	8,20	0,15:1
	0,20:1(Τ.Χ., Τ.Ε., Ο.Δ.)	2	8,20	0,15:1
	0,25:1(Κ)	2	8,20	0,15:1
Γ1γ	0,50:1	2	7,00	-
Γ1δ	0,30:1	2	7,00	-
Γβ1	0,30:1	2	7,00	-
Βε3	0,90:1	2	-	0,50:1
ΛΖ	0,10:1	1	5,00	0,10:1
Δα1-ΤΑ	0,005:1	1	5,00	0,005:1
Δα1	0,005:1	1	5,00	0,005:1
Δα3	0,05:1	1	5,00	0,05:1
Γα4	0,10:1	2	7,00	0,10:1
Γα2	0,06:1	1	5,00	0,06:1
Γα2*	0,06:1	2	7,00	0,06:1
Αα1	0,50:1	2	7,00	0,50:1

Ξ: Ξενοδοχεία
 ΤΧ: Τουριστικά Χωριά
 ΤΕ: Τουριστικές Επαύλες
 Ο.Δ.: Οργανωμένα Διαμερίσματα

- Πα Οικιστική Ζώνη (Πυρήνας και περιοχή συνεχούς δόμησης)
- Κα Οικιστική Ζώνη
- ΚαΤ Οικιστική/Τουριστική Ζώνη
- Τ Τουριστική Ζώνη
- Γγ Κτηνοτροφική Ζώνη
- Γβ Κτηνοτροφική Περιοχή
- Βε Βιοσχητική Ζώνη Κατηγορίας Β
- ΛΖ Λατομική Ζώνη
- Δα-ΤΑ Ζώνη Προστασίας - Τοπίο Ακάμα
- Δα Ζώνη Προστασίας (Ποταμοί, Γεωμορφώματα)
- Γα Αγροτική Ζώνη
- Αα Δημόσιες Χρήσεις (Σχολεία, Κυβερνητικά Κτίρια, Κοινωνική Υποδομή)



ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΟΙΚΗΣΕΩΣ
ΤΟΠΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΑΚΑΜΑ
 Εγκρίμενο 2024

Καθοδηγητικό Σχέδιο Περιοχών Γεωλογικής Επικινδυνότητας (βλ. παράγρ. 8.11.4, 11.13.1)

Περιοχές Γεωλογικής Επικινδυνότητας

- Υψηλού Βαθμού Επικινδυνότητα
- Μέσου Βαθμού Επικινδυνότητα
- Χαμηλού Βαθμού Επικινδυνότητα

- Specialized - suitable foundations according to geological/geotechnical investigation
- Suitable areas under conditions. Geological/Geotechnical Investigation is necessary.
- Suitable zone for urban development