

**Βεβαιώσεις**

Άδεια οικοδομική

νομιμοποίησης Άρθ.22 σχολ. σελ. 466, 501,  
χορήγηση Άρθ.22 σχολ. σελ. 472,  
δήλωση Υδραυλικού, Ηλεκτρολόγου Άρθ.22  
σχολ. σελ. 482,

Αερισμός, φωτισμός ειδικών κτιρίων Άρθ.21  
σχολ. σελ. 436,

Απαλλαγής Άρθ.22 σχολ. σελ. 461, 477,

Αρμόδια αρχή Άρθ.27 σχολ. σελ. 575,

Αρτιότητα και οικοδομησιμότητα Άρθ.2  
παρ.12 και παρ.13 κωδ. σελ. 87, Άρθ.6  
σχολ. σελ. 196, παρ.2α κωδ. σελ. 199, παρ.4  
κωδ. σελ. 203, πριν την πράξη εφαρμογής  
Άρθ.22 σχολ. 468, γειτονικά οικόπεδα  
Άρθ.24 κωδ. σελ. 546, σχολ. σελ. 546, προ-  
σφυγικά Άρθ.29 παρ.4 κωδ. σελ. 594,

Αρχιτεκτονικά και δομικά στοιχεία πάνω από  
κοινόχρηστους χώρους Άρθ.11 παρ.8 σελ.  
321,

Αυθαίρετα,

χρόνος κατασκευής Άρθ.22 σχολ. σελ. 501,  
Άρθ.27 παρ.1 κωδ. σελ. 642,  
πρόστιμο ανέγερσης Άρθ.22 παρ.3 κωδ.  
σελ. 502, απαλλαγή Εισαγ. σελ. 11, Άρθ.27  
N.2831/00 παρ.9 σελ. 639,

Αυτοκινούμενο ή ρυμουλκούμενο όχημα, κα-  
ντίνα Άρθ.19 παρ.3 κωδ. σελ. 421,

Κοινόχρηστοι χώροι:

Αρχιτεκτονικά και δομικά στοιχεία Άρθ.11  
παρ.8 σελ. 321,

Έργα αποπεράτωσης Άρθ.19 παρ.1 κωδ.  
σελ. 420,

Κτιρίου με όγκο μεγαλύτερο των 2500 μ3  
Άρθ.2 παρ.17 κωδ. σελ. 90,

Οδό διατηρητέα Άρθ.2 παρ.4 σχολ. σελ. 71,  
προ του 23 Άρθ.6 σχολ. σελ. 195,

Υψομέτρου Άρθ.2 παρ.10 σχολ. σελ. 75,  
Άρθ.10 παρ.3 σελ. 310, κωδ. σελ. 314, 315,  
Άρθ.22 σχολ. σελ. 472,

Χρόνο δημιουργίας οικοπέδου Άρθ.2 παρ.12  
και παρ.13 κωδ. σελ. 85,

Χώρων Κύριας Χρήσης Άρθ.5 σχολ. σελ. 154,  
164, 169, παρ.1 κωδ. σελ. 172, 173, 174, (βλ.  
και λ. Χρήση κτιρίων, αλλαγή)