



**ΥΠΟΜΝΗΜΑ**

- - - - - Προτεινόμενο όριο Οικισμών
- Όριο Εγκεκριμένου ΓΠΣ
- Θεσμοθετημένα όρια Οικισμών
- - - - - Όριο Εγκεκριμένου Σχεδίου
- - - - - Όριο Τοπικού Ρυμοτομικού
- ..... Όρια Πολεοδομικής Ενότητας
- ▬▬▬▬▬ Ποταμοί - Ρέματα
- Αρδευτικό κανάλι
- · - · - Όριο διευρυμένου Δήμου Καρδίτσας

**Τομείς Συντελεστών Δόμησης**

Οικισμοί : Α=ΣΔ:Σύμφωνα με το Π.Δ/4.11.01 ΦΕΚ 289/ΑΑΠ/11

**Μεικτές πυκνότητες- Μέσος Σ.Δ**

- 1 1. Μεικτή πυκνότητα (ατ/Ha) κατά πολεοδομική ενότητα
- 1 1. Μέσος Συντελεστής Δόμησης κατά τμήματα Πολεοδομικής Ενότητας

<p><b>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ</b> <b>ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ</b> <b>ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ</b></p>					
<p><b>ΕΡΓΟ: Μελέτη Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου (ΓΠΣ) Διευρυμένου Δήμου Καρδίτσας</b></p>					
<p>ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕΛΕΤΗΣ:</p>		<p><b>Ανάδοχος η Σύμπραξη των Γραφείων:</b> «ΒΑΣΙΛΑΜΩ-ΜΙΤΣΗ ΒΑΛΑΣΣΑ» – «Κ. ΤΣΑΤΣΑΡΕΛΗΣ – Ε. ΜΟΥΤΣΑΝΙΔΗΣ – Γ. ΣΑΚΕΛΛΑΡΙΟΥ Ο.Ε. με δ.τ. "ΟΔΟΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Ο.Ε."» – «ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΙΑΛΙΑΡΗΣ»</p>			
<p>Διανομή πινακίδων</p> <table style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">1</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px;">2</td> </tr> </table>		1	2	<p><b>Ομάδα Εκπόνησης Μελέτης:</b> <b>Γραφείο Μελετών «ΒΑΣΙΛΑΜΩ-ΜΙΤΣΗ ΒΑΛΑΣΣΑ»:</b> Βασιλάω Μίτση Βαλασσά, Αρχιτέκτων Μηχανικός Κωνσταντίνος Αδαμαντία Σκυριανού, Μηχανικός Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης <b>Φανή Βαλασσά,</b> Μηχανικός Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πληροφορικός <b>Απόστολος Κωτίδης,</b> Μηχανικός Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης <b>Άννα Γκούτσα,</b> Αρχιτέκτων Μηχανικός <b>Ευάγγελος Ψαράς,</b> Οικονομολόγος, MSc Στατιστική <b>Γραφείο Μελετών «Κ. ΤΣΑΤΣΑΡΕΛΗΣ – Ε. ΜΟΥΤΣΑΝΙΔΗΣ – Γ. ΣΑΚΕΛΛΑΡΙΟΥ Ο.Ε. με δ.τ. "ΟΔΟΜΕΛΕΤΗΤΙΚΗ Ο.Ε."»:</b> Φρειδερίκη Κωτούλα - Μπελετσιάτου, Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός Μαρία Καρέτσου, Αρχιτέκτων Μηχανικός Ελένη Τάντου, Αρχιτέκτων Μηχανικός Σοφία Μπούρη, Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός, MSc Γεωπληροφορική <b>Γραφείο Μελετών «ΙΩΑΝΝΗΣ ΛΙΑΛΙΑΡΗΣ»:</b> Ιωάννης Λιαλιάρης, Γεωλόγος, MSc Κωνσταντίνος Σελλούντος, Γεωλόγος, MSc Βασίλειος Τάντος, Γεωλόγος, MSc Περιβαλλοντική Υδρογεωλογία Κωνσταντίνος Τριανταφύλλου, Χημικός Μηχανικός</p>	
1	2				
<p><b>Β' ΦΑΣΗ - Β1' Στάδιο</b> "Πρόταση Χωρικής &amp; Οικιστικής Οργάνωσης Διευρυμένου Δήμου Καρδίτσας"</p>					
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΚΛΙΜΑΚΑ:	ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΡΓΟΥ:	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:		
Π.3.2/2	1:10.000	ΟΠΣ "270977"	Δεκέμβριος 2013		
<p><b>ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:</b> <b>Πολεοδομική Οργάνωση - Μικτές Πυκνότητες - Μέσος Σ.Δ.</b></p>					
<p>Η ΝΟΜΙΜΗ ΚΟΙΝΗ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ:</p> <p>Βασιλάω-Μίτση Βαλασσά, Αρχιτέκτων Μηχανικός</p>		<p>ΣΦΡΑΓΙΔΑ:</p>	<p>ΥΠΟΓΡΑΦΗ:</p>		
<p>ΔΙΕΥΘΥΝΟΥΣΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ:</p>		<p>ΣΦΡΑΓΙΔΑ:</p>	<p>ΥΠΟΓΡΑΦΗ:</p>		
<p>Διεύθυνση Πολεοδομίας &amp; Περιβάλλοντος</p>	<p>Έλεγχος</p>	<p>Συντονιστής Επιβλεψής</p>	<p>Βάσιος Αναφανής Αγρ. Τοπ/φρος Μηχανικός</p>		
	<p>Φωτόσηψη</p>	<p>Προϊστάμενος Τμήματος</p>	<p>Δημήτριος Κατζίης Πολιτικός Υπομηχανικός</p>		
	<p>Η Διευθύντρια</p>		<p>Περσεφόνη Ράγκου Πολιτικός Μηχανικός</p>		