



ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ  
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ -  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ  
ΔΗΜΟΣ ΑΡΓΙΘΕΑΣ - ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΑΧΕΛΩΟΥ

ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Π 3.1. ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ

- ▬▬▬▬▬▬ Οριο Περιφέρειας
- - - - - Οριο Τοπικής Κοινότητας
- ▬▬▬▬▬ Κύκλος ακτίνας 800 μ.\*  
βάσει Π.Δ. 24.4.1985
- ▬▬▬▬▬ Προτεινόμενο όριο οικισμού  
<2.000 κατοίκων βάσει Π.Δ. 24.4.1985
- ▬▬▬▬▬ Οριο Πολεοδομικής Ενότητας
- ⊙ 56 / 0.60 Μικτή πυκνότητα  
Μέσος Συντελεστής Δόμησης
- ⊙ Π.Ε.16 Πολεοδομική Ενότητα
- ▭ Οικισμοί (άρθρο 30 Ν. 4269/2014)
- ▭ Ελεύθεροι χώροι - αστικό πράσινο  
(άρθρο 21 Ν. 4269/2014)
- ▭ Εγκαταστάσεις κοινής ωφέλειας  
(άρθρο 20 Ν. 4269/2014)
- ⊕ Εκκλησία
- ⊕ Γήπεδο αθλοπαιδιών
- ▭ Περιοχές ιδιαίτερων χρήσεων  
(άρθρο 31 Ν. 4269/2014)
- ⊕ Κοιμητήριο
- ▬ Πατάμι
- ▬ Ρέμα - μισγάγγα

- Υπεραστικό οδικό δίκτυο
- ▬ Δευτερεύουσα συλλεκτρία (χώμα)
  - ▬ Τοπική οδός (χώμα)
- Αστικό οδικό δίκτυο
- ▬ Συλλεκτρία (χώμα)
  - ▬ Τοπική οδός (χώμα)
  - Ⓣ Περαστικά (παρβεία)

Π 3.3.γ ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

- ☆ Χώρος κατάλληλος για συγκέντρωση πληθυσμού σε περίπτωση σεισμού
- Ⓞ Προτεινόμενος κρουσός πυρσάρβας

\* Στον οικισμό της Πράβας ορίζεται ως κέντρο του κύκλου με ακτίνα 800 μ. το καρενείο.  
Στον οικισμό της Συκίας ορίζεται ως κέντρο του κύκλου με ακτίνα 800 μ. το γεωμετρικό κέντρο της περιοχής του οικισμού.

ΣΧΕΔΙΟ ΧΩΡΙΚΗΣ & ΟΙΚΙΣΤΙΚΗΣ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ  
ΑΝΟΙΧΤΗΣ ΠΟΛΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ  
ΑΧΕΛΩΟΥ Π.Ε. ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ

ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΣ ΑΝΑΔΟΧΩΝ:  
ΜΑΜΟΥΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ  
ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ - ΠΟΛΕΟΔΟΜΟΣ

ΑΝΑΔΟΧΟΙ:

ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ:  
ΜΑΜΟΥΝΗΣ Δ. Α.Τ.Μ.  
ΜΑΜΑΛΗ Ο. Α.Τ.Μ.  
ΜΑΜΟΥΝΗ Α.Μ.  
ΑΝΔΡΟΝΙΚΙΔΟΥ Ο. Α.Τ.Μ.  
ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΥΔΗΣ Γ. Π.Μ.  
ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ Ε. Α.Τ.Μ.  
ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Α. Α.Τ.Μ.

ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ:  
ΓΑΡΦΑ Π. Α.Τ.Μ.  
ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΙΔΟΥ Α. Α.Τ.Μ.  
ΧΑΧΑΡΟΣ Π. Α.Μ.  
ΚΑΡΑΝΑΣΙΟΠΟΥΛΟΥ Ε. ΓΕΩΛ.  
ΣΩΤΗΡΙΑΔΗΣ Γ. ΓΕΩΛ.  
ΤΖΑΡΜΑΔΟΥ Α. Α.Τ.Μ.  
ΧΡΥΣΑΦΗ Α.Α. ΓΕΩΛ.

ΚΟΡΝΗΛΙΑ ΚΑΛΚΟΠΟΥΛΟΥ  
ΔΙΠΛ. ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ  
ΜΔΕ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ, ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ & ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΧΗ

ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ «ΧΩΝΔΡΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ Ε.Ε.»  
Α. Γαλακτριά 9-31, Τ.Κ. 262 21 Πάτρα, www.chondros-stavros.gr  
tfn: 2618 82278, fax: 2618 82205, e-mail: info@stavr.gr

Τ.Κ. ΚΑΤΑΦΥΛΛΙΟΥ  
Π.Ε. 15 - ΠΡΑΒΑ  
Π.Ε. 16 - ΣΥΚΙΑ

ΧΛΙΜΑΚΑ 1 : 5.000 - Β2' ΣΤΑΔΙΟ  
ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2015

ΧΑΡΤΗΣ:  
Π 3.1- 3.2 - 3.3.γ

ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ  
ΖΩΝΕΣ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ & ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΩΝ  
ΥΠΟΔΟΜΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ & ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΕΠΙΒΛΕΨΗ ΟΙ ΕΠΙΒΛΕΠΟΝΤΕΣ	ΘΕΩΡΗΣΗ Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΡΟΥΒΟΛΗ Αρχιτέκτων Μηχανικός	ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΣΟΥΚΗΣ Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός
	ΠΕΤΡΟΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΚΟΣ Πολιτικός Μηχανικός