



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Διοικητικά Όρια

- οριο Δήμου Πασσαρώνος
- οριο Δημοτικών Διαμερισμάτων

Οδικό δίκτυο

- Εθνικό δίκτυο
- Χάραξη Ιονίας Οδού
- Χάραξη Ιονίας Οδού (πρόταση ΤΕΕ)
- Επαρχιακό δίκτυο
- Συνδέσεις οικισμών
- Προτεινόμενη παράκαμψη

Όρια Οικισμών

- οριο Οικισμού
- οριο συνεκτικού τμήματος Οικισμού
- οριο εγκεκριμένου σχεδίου
- οριο Νέου Σχεδίου
- οριο προτεινόμενης επέκτασης
- προτεινόμενη οριοθέτηση οικισμού

Χρήσεις

- Πολυεδαμικό κέντρο
- Γενική κατοικία Α
- Γενική κατοικία Β
- Αμψιγής κατοικία
- Περιοχή μελλοντικής επέκτασης ΠΕΠΔ (Α)
- ΠΕΠ - ΦΠ(1)
- ΠΕΠ - ΦΠ(2)
- ΠΕΠ - ΦΠ(3)
- ΠΕΠ - ΦΠ(4)
- Κέντρα παραγωγικών δραστηριοτήτων
- Εκπαίδευση - Πολιτισμός
- Αθλητισμός
- Υγεία - Πρόνοια
- Δασική έκταση
- Πράσινο - Ελεύθερο Χώρο
- Αρχαιολογικοί Χώροι ΠΕΠ-ΑΧ
- Νεκροταφείο
- Δημοτικό Σχολείο
- Υγεία - Πρόνοια
- Πλατεία
- Προτεινόμενη θέση νεκροταφείου

ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
ΔΗΜΟΥ ΠΑΣΣΑΡΩΝΟΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ - ΔΗΜΟΣ ΠΑΣΣΑΡΩΝΟΣ

ΔΙΔΑΧΘΕΙ ΜΕΛΕΤΗΣ
Κωστής Δεσφιλιάδης - Αρχιτέκτων Πολεοδόμος - Αυστραλίας
Κωστής Τζουρανήτης - Αρχιτέκτων Πολεοδόμος - Αυστραλίας
Βασίλης Πικελάκης - Γεωλόγος

ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΕΛΕΤΗΣ
Παναγιώτης Γεωργιάδης - Πολεοδόμος
Αναστάσιος Κουμής - Δασολόγος
Γεώργιος Γεωργιάδης - Οικοδομολόγος
ΣΤΥΛΙΟΡΟ ΕΤΕ - Δομήσεις - Τμήμα Εξοπλισμού
Αρχιτεκτονική Τεχνολογία Μεσοκλίμα
ΤΟΠΟΓΡΑΦΕΣ - Γεωγραφικό Μηχανισμό Α.Ε.
Πολυτεχνική Μεταπτυχιακή Σχολή - ΓΕ

ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΒΕΙ ΜΕΛΕΤΗΣ
Παναγιώτης Τζουρανήτης - Αρχιτέκτων Μηχανικός
Παναγιώτης Αρναούτογλου - Αρχιτέκτων Πολεοδόμος
Ανδρέας Καραγιάννης - Αρχιτέκτων - Πολεοδόμος/Μεγιστός Πολεοδόμος
Κωνσταντίνος Τράλλας - Αρχιτέκτων - Πολεοδόμος/Μεγιστός Πολεοδόμος

ΥΠΟΒΑΛΕΙ ΕΠΙΒΕΒΛΕΨΕΙΣ
Διεύθυνση Πολεοδομικών Υποθέσεων Περιφέρειας Ηπείρου
Επικεφαλής Μηχανικός: Όλγα Πολυμνοπούλου - Πολ. Μηχ. ΔΠΕΔΑ Ηπείρου

ΕΠΙΠΡΟΤΗ ΔΕΚΛΩΣΗ
Όλγα Πολυμνοπούλου - Πολυτεχνική Μεταπτυχιακή Σχολή Α.Ε.
Ευδοκία Κωνσταντίνου - Αρχιτέκτων - Διεύθυνση Πολεοδομικών Υποθέσεων
Διεύθυνση Γεωγραφικών - Πολυτεχνική Μεταπτυχιακή Σχολή



ΣΤΑΔΙΟ Β' : ΠΡΟΤΑΣΗ	
ΧΑΡΤΗΣ Π.3.θ	ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ ΠΕΤΡΑΣΩΝ
ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5.000	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ Γεωδαιτικό σύστημα αναφοράς ΕΤΣΑ-87 Παράβολο Ευκλείδειο Μετασχηματισμό (ΕΤΣΑ-87) Ελλειψοειδής αναφοράς WGS80 Μετασχηματισμός αναφοράς: 260 Κλίμακα από μετατρεπόμενα: 0,008 Στοιχ. μετατρεπόμενα αναφοράς: 1:100000
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: ΜΑΪΟΣ 2006	