



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ**

φορέας : **ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ :**

έργο : **ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΚΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ & ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ
ΠΕΡΙΠΑΤΗΤΙΚΗΣ ΔΙΑΔΡΟΜΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΑΓΙΩΝ
ΑΠΟΣΤΟΛΩΝ**

χρηματοδότηση : **74.000,00 € ΣΑΤΑ- Ι.Π. ΚΑΕ 30-7332.050**

χρήση : **2016**

μελετητής : **Ευανθία Τάτσιου, εργοδηγός δ.έργων Τ.Υ. Δήμου Χανίων**

αριθμός μελέτης : **36 /2016**

ΧΑΝΙΑ ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2016

Η τεχνική έκθεση που ακολουθεί αναφέρεται στην παρουσίαση των εργασιών συντήρησης, του χωμάτινου διαδρόμου περιπατητικής διαδρομής στο άλσος των Αγ. Αποστόλων, την αποκατάσταση των υφιστάμενων αργολιθοδομών και τη δημιουργία νέων για την αποφυγή της στάθμευσης των αυτοκινήτων.

Η μελέτη κρίνεται απαραίτητη για την βελτίωση της διαδρομής την ασφαλή χρήση από τους περιπατητές και τη βελτίωση της υφιστάμενης εικόνας σε ένα από το ποιο τουριστικό και πολυσύχναστο άλσος του Δήμου μας.



Google earth χάρτης θέσης

Α. ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ - - ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ

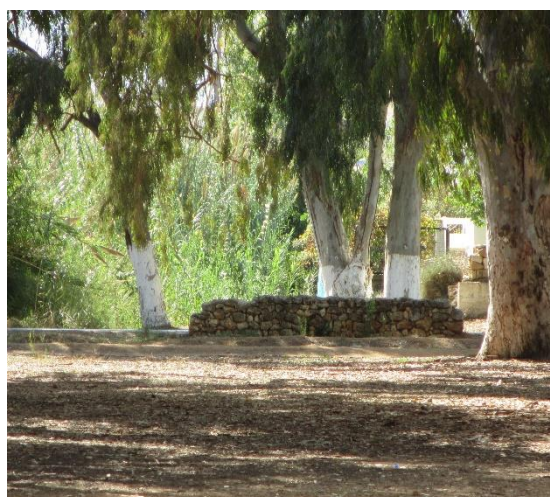
Σε μία από της ποιο πολυσύχναστες τουριστικές περιοχές του Δήμου Χανίων ,είναι το άλσος των Αγ. Αποστόλων . Στην περιοχή αυτή πέρα από τις δραστηριότητες στην παραλία υπάρχουν και αθλητικές δραστηριότητες από επισκέπτες και μόνιμους κατοίκους του Δήμου. (γήπεδο ποδοσφαίρου ,παιδική χαρά, περιπατητικές διαδρομές).

Στη διαδρομή εντός του άλσους απαιτείται εξυγίανση του υφιστάμενου μονοπατιού με σταθεροποιημένο χωμάτινο διάδρομο πλάτους 1,50 μ και μήκους περίπου 900,00 μ.

Απαιτείται επίσης η ασφαλή διαδρομή των περιπατητών χωρίς στάθμευση των οχημάτων.

Προβλεπόμενες εργασίες:

- Κατασκευή σταθεροποιημένου χωμάτινου διάδρομου πλάτους 1,50 μ και μήκους περίπου 900 μ.
- Εκσκαφή θεμελίων για την κατασκευή αργολιθοδομών δύο ορατών όψεων τμηματική περιφράξη του χώρου για την αποφυγή στάθμευσης οχημάτων .
- Αποκατάσταση των υφιστάμενων αργολιθοδομών .



Χανιά Οκτώβριος 2016

Συντάχθηκε

Ο μελετήτρια

Ευανθία Τάτσιου

Εργ/γός Δ.Εργων

Θ ε ω ρ ή θ η κ ε

Ο Προϊστάμενος τμήματος μελετών

Ο Διευθυντής Τεχνικής Υπηρεσίας Δ.Χ.

Περικλής Βακάλης
Πολιτικός Μηχανικός

Σοφοκλής Τσιραντωνάκης
Πολιτικός Μηχανικός