



Ο.Τ.
129

Ο.Τ.
130



ΥΠΟΜΗΜΑ

ΥΛΙΚΑ

- Σταθεροποιημένο χώμα
- Κυβόλιθος ταϊμέντου διάτρητος 40 X 60 X 10 εκ. φυτεμένος με γκαζόν στο χώρο στάθμευσης επί της Αποκορώνου
- Κυβόπλακες σκυροδέματος 20 X40 εκ. στο πεζοδρόμιο
- Λεπτομέρεια κυβόλιθου από φυσικό λίθο γύρω από τους λάκκους των δέντρων, γύρω από το χώρο πρασίνου με οργανική μορφή στην οδό Αποκορώνου και στις κλίμακες.
- Χιτές έγχρωμες πλάκες από σπλισμένο σκυρόδεμα με κατάλληλη επεξεργασία τελικής επιφάνειας κατασκευασμένες συνεπίπεδα με τον χλοοτάπητα
- Φύτευση νέων δέντρων και διατήρηση όλων των υφιστάμενων
- Χώρος πρασίνου

ΦΩΤΙΣΜΟΣ

- Επίστρωτο μεταλλικό φωτιστικό με μαντεμένα βάση με φωτιστικό κορυφής LED

ΑΣΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ - ΥΠΟΔΟΜΗ

- Κοινόχρηστη βρύση προσβάσιμη από άτομα μειωμένης κινητικότητας
- Περιοχή υποδοχής εγκαταστάσεων χώρων καταφυγής
- 3 διαζώματα καθιστικών από blocks διαστάσεων 2m x 0.45m x 0.45m, από σπλισμένο σκυρόδεμα με χρώμα και συγκολλητή ζυλεια. Ανάμεσα στα blocks δημιουργούνται χώροι πρασίνου στο νότιο τμήμα της οδού Γρηγορίου 5ου.
- 2 διαζώματα καθιστικών από σπλισμένο σκυρόδεμα με χρώμα
- Καθιστικό από έργο που πλαισιώνει το χώρο πρασίνου οργανικής μορφής στην οδό Αποκορώνου. Ο χώρος πρασίνου φυτεύεται με εποχιακά άνθη.
- Ασύρματο δίκτυο
- Καλαθάρια αχρήστων

ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ

"ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΣΕΙΣΜΟ, ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ Β.Α.Α. ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ"

έργο :

θέση: **ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ**

μελέτη: **ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΥ ΣΤΗΝ ΠΛΑΤΕΙΑ ΚΟΛΟΚΟΤΡΩΝΗ (CH05), ΚΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΚΟ ΣΕΛΙΝΟΥ ΚΑΙ ΧΑΟΥ (CH12) ΓΙΑ ΤΗΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΤΟΥΣ ΩΣ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΚΑΙ ΧΩΡΩΝ ΚΑΤΑΦΥΓΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΣΕΙΣΜΟ**

θέμα σχεδίου: **ΚΑΤΩΨΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ**

Σχεδίαση: Μπάμπης Μαργαράκης
Σχεδιαστής CAD

κλίμακα: **1 | 100** αριθμός σχεδίου: **A.2**

Χανιά Ιούνιος 2020

θεωρήσεις:

οι μελετητές	ο προϊστάμενος τμήματος μελετών	
Μ. Ανδρουλάκη αρχιτέκτονας μχ. ΤΥΔΧ	Π. Βακάλης πολιτικός μχ. ΤΥΔΧ	ο διευθυντής ΤΥΔΧ
Κ. Σταματιάδη αρχιτέκτονας μχ. ΤΥΔΧ	ο προϊστάμενος τμήματος Παλιάς Πόλης	Σ. Τσιραντωνάκης πολιτικός μχ. ΤΥΔΧ
Ε. Παστουλαρίδης μηχανολόγος μχ. ΤΥΔΧ	Α. Μυλωνάς αρχιτέκτονας μχ. ΤΥΔΧ	