



- ΥΠΟΜΝΗΜΑ**
ΧΩΡΟΙ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ
1. ΑΝΟΤΕΡΗ ΣΤΑΘΜΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ
 2. ΚΑΤΟΤΕΡΗ ΣΤΑΘΜΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ
 3. ΔΡΟΜΟΣ ΗΡΑΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΜΕΙΚΤΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΠΟΔΗΛΑΤΟ
 4. ΣΤΑΘΕΡΑ ΚΑΘΙΣΤΙΚΑ
 5. ΠΕΡΓΟΛΑ
 - 5Α. ΠΕΡΓΟΛΑ ΜΕ ΕΠΙΚΑΛΥΨΗ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΩΝ ΠΑΝΕΛ
 6. ΣΥΝΤΡΙΒΑΝΙ
 7. ΠΕΡΙΟΧΗ ΜΕ ΦΥΤΕΥΣΗ ΚΑΙ ΣΤΑΘΕΡΑ ΚΑΘΙΣΤΙΚΑ
 8. INFO POINT
- ΟΡΙΟ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ
 - - - ΟΡΙΟ ΧΕΡΣΙΑΣ ΔΙΜΕΡΙΚΗΣ ΖΩΝΗΣ
 — ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΠΟΥ ΑΠΟΞΗΛΙΩΝΤΑΙ
 — ΣΤΥΛΟΙ Δ.Ε.Η./ Ο.Τ.Ε. ΠΡΟΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ
 +100 ΤΕΛΙΚΗ ΝΕΑ ΣΤΑΘΜΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΕΩΝ
 ▣ ΠΡΟΤΙΝΟΜΕΝΗ ΘΕΣΗ ΠΕΡΙΠΤΕΡΟΥ
 □ ΣΧΑΡΑ ΟΜΒΡΙΩΝ ΠΡΟΣ ΜΕΤΑΚΙΝΗΣΗ
 — ΝΕΑ ΘΕΣΗ ΣΧΑΡΑΣ ΟΜΒΡΙΩΝ
 — ΚΛΙΣΗ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΑ

ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΗΜΟΥ ΧΑΝΙΩΝ

ΕΡΓΟ:
ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΣΟΥΔΑΣ
ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ: ΣΟΥΔΑ - ΔΗΜΟΣ ΧΑΝΙΩΝ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ:
ΔΙΚΤΥΑ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ (ΟΜΒΡΙΑ-ΛΥΜΜΑΤΑ)

ΜΑΡΤΙΟΣ 2017

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ:
ΣΤΙΓΟΥΡΑ ΜΑΡΙΑΝΝΑ, ΑΡΧ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MSc.
ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ ΜΑΡΙΝΑ, ΑΡΧ.ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MSc.

ΣΤΑΔΙΟ:
ΕΦΑΡΜΟΓΗ

ΚΛΙΜΑΚΑ:
1/200

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ
Δ1

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΚΑΙ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΤΗΝ ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΟΥ Δ.ΧΑΝΙΩΝ

Ο προϊστάμενος Τμήματος Μελετών
Τ.Υ.Δ.Χ.

Ο Διευθυντής
Τ.Υ.Δ.Χ.

ιρική Χατζηγεωργίου
πολιτικός μηχανικός

Περικλής Βακάλης
πολιτικός μηχανικός

Σταυρούλα Τσιραντωνάκη
πολιτικός μηχανικός