



καθαρισμένα στοιχεία

|  |  |                                |
|--|--|--------------------------------|
| ΔΗΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ   |  |                                |
| ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ & ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ<br>ΤΜ. ΚΑΤ/ΩΝ ΔΗΜ. ΚΤΙΡΙΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΛΑΣΕΩΝ ΚΟΙΝΟΧΡΗΣΤΩΝ ΧΩΡΩΝ  |  |                                |
| ΤΙΤΛΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ   |  |                                |
| ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ Δ/ΝΣΗΣ<br>ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗΣ & ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΑΣΤΙΚΩΝ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ,<br>ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΥΠΟΒΑΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΤΟΥ ΔΑΠΕΔΟΥ<br>ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ ΣΤΟΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ ΧΩΡΟ ΤΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ<br>ΜΕΤΑΦΟΡΤΩΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ (Σ.Μ.Α.) |  |                                |
| ΘΕΣΗ   |  |                                |
| ΣΤΑΘΜΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΤΩΣΗΣ ΑΠΟΡΡΙΜΜΑΤΩΝ (Σ.Μ.Α.) Δ.Θ.  |  |                                |
| ΚΑΤ. ΜΕΛΕΤΗΣ   | ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ   | ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ                    |
| ΕΙΔΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ  | ΠΡΟΤΑΣΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ  | A3                             |
| ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ   | ΚΤΙΡΙΟ ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΕΙΟΥ<br>ΚΑΤΟΥΠΗ ΓΕΩΓΕΙΟΥ<br>ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ | ΚΑΙΜΑΚΑ<br>1 :100              |
| ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ  | ΣΤΑΥΡΟΣ ΑΝΑΤΑΣΙΔΗΣ<br>ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ                               | ΤΡΙΑΝΤΑΦΩΡΗΣ                   |
| ΠΡΟΚΕΤΑΜΕΝΟΣ   | ΑΙΚ. ΜΠΑΛΕΤΣΑ  | Μ. ΙΩΡΑΝΙΑΔΟΥ                  |
| ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ :  | ΔΙΚΣ 20/2017   | ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ<br>ΙΟΥΝΙΟΣ 2017 |