



Το δίκτυο σωληνώσεων πυρόσβεσης θα κατασκευασθεί από γαλβανισμένους σιδηροσωλήνες με ραφή, βαρέως τύπου (πράσινη επικετα)

| ΥΠΟΜΝΗΜΑ |  |
|----------|--|
|          | ΣΥΣΤΗΜΑ ΚΑΤΑΣΒΕΣΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΜΕ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑ F-CLASS |
|          | ΥΔΡΟΣΤΟΜΙΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗΣ                                     |
|          | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΟΡΟΦΗΣ ΡΑ 12kg                       |
|          | ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΦΩΛΙΑ ΜΕ ΛΑΣΤΙΧΟ 1/2" 20μ.                      |
|          | ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΡΑ 6kg   |
|          | ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ CO2  |
|          | SPRINKLER  |
|          | ΜΟΝΟΦΥΛΛΗ ΠΥΡΑΝΤΟΧΗ ΑΥΤΟΚΛΕΙΟΜΕΝΗ ΠΟΡΤΑ                      |

**ΔΗΜΟΣ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ**

ΔΗΜΟΤΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ

|         |  |                                   |
|---------|--|-----------------------------------|
| ΘΕΜΑ    | Ενεργητική Πυροπροστασία Βρεφονηπιακού Σταθμού στην θέση Αμμοούδα Αγ. Νικολάου |                                   |
| σχέδιο  | ΕΝ ΠΥΡ-1   | Ενεργητική Πυροπροστασία Ισογείου |
| κλίμακα | 1/100  |                                   |
| χρόνος  | Ιούλιος 2019   |                                   |

Ο συντάξας

