



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

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

<b>ΔΗΜΟΣ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>		
ΔΗΜΟΤΙΚΟΣ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΧΟΛΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ		
<b>ΘΕΜΑ</b>	Ενεργητική Πυροπροστασία Βρεφονηπιακού Σταθμού στην θέση Αμμούδα Αγ. Νικολάου	
σχέδιο	EN ΠΥΡ-2	Ενεργητική Πυροπροστασία Α' Ορόφου
κλίμακα	1/100	
χρόνος	Ιούλιος 2019	

Ο συντάξας  
  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΟΣ ΜΗΛΑΧΙΟΣ Τ.Ε.