



ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ - ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ	
	ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ SR 114H Ε60 2Χ1.5mm ²
	ΔΙΚΤΥΟ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ ΑΠΟ ΓΑΛΒΑΝ. ΣΙΔΗΡΟΣΙΔΗΜΑ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΥΡΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ
	ΦΟΡΗΤΟΣ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ Σ.Κ. 6 kg
	ΟΠΤΙΚΗ & ΗΧΗΤΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΗ ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΥ
	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΕΡΜΑΡΙΟ
	ΧΕΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΑΝΑΓΓΕΛΗΤΡΑΣ ΠΥΡΚΑΙΑΣ
	ΚΑΤΑΙΟΝΗΤΗΡΑΣ (SPRINKLER)
	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΘΕΡΜΟΔΙΑΦΟΡΙΚΟΣ
	ΑΝΙΧΝΕΥΤΗΣ ΚΑΠΝΟΥ ΦΩΤΟΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ
	ΜΑΝΟΜΕΤΡΟ ΜΕ ΒΑΝΑ ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΟ ΕΚΡΟΣΗΣ ΓΙΑ ΔΟΚΙΜΗ
	ΚΙΒΩΤΙΟ 12 ΕΦΕΔΡΙΚΩΝ SPRINKLER
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΕΞΟΔΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ 2x8W
	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕ ΔΕΙΚΤΗ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ 2x8W

Γ.Σ 2 1/2" Ανέβασμα στο ύψος της ψευδοροφής πέρασμα τοίχου σε PVC Ø75

Διακόπτης ροής συνδεδεμένος με πτυ. πυρανίχνευσης Αυτόματη εκκίνηση φωτεινής & ηχητικής σήραγγας

ΣΥΝΕΧΕΙΑ ΣΤΟ ΣΧΕΔΙΟ ΥΑ-01

Από ανεξάρτητα μετρητή υδρέυσης στον αυλίο χώρο. Οδόντιση ενός εδάφους (Η συγκεκριμένη παροχή χρησιμοποιείται αποκλειστικά για την κάλυψη των αναγκών πυρόσβεσης του νηπιαγωγείου)

ΘΥΡΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΛΑΤΟΥΣ 2.00m ΜΕ ΦΟΡΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣ ΤΑ ΕΞΩ Η ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΕΞΟΔΟΣ ΟΔΗΓΕΙ ΣΤΟΝ ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΧΩΡΟ

ΘΥΡΑ ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΠΛΑΤΟΥΣ 2.00m ΜΕ ΦΟΡΑ ΑΝΟΙΓΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣ ΤΑ ΕΞΩ Η ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΗ ΕΞΟΔΟΣ ΟΔΗΓΕΙ ΣΤΟΝ ΠΡΟΑΥΛΙΟ ΧΩΡΟ

ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ
ΕΜΒΑΔΟΝ ΙΣΟΓΕΙΟΥ : 18,34 X 18,34 = 336,35M²

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ Π.Ε. ΗΛΕΙΑΣ ΔΗΜΟΣ ΠΗΝΕΙΟΥ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	
ΜΕΛΕΤΗ: ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΠΡΟΣΘΗΚΗΣ Α' ΝΗΠΙΑΓΩΓΕΙΟΥ ΓΑΣΤΟΥΝΗΣ, ΔΗΜΟΥ ΠΗΝΕΙΟΥ	
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ	
ΘΕΜΑ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ	ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ: ΕΠ-01 ΚΛΙΜΑΚΑ : 1:50
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ: ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ	ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ:
ΧΡΟΝΟΣ ΕΚΠΟΝΗΣΗΣ : ΓΑΣΤΟΥΝΗ, 23-12-2025 ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ:	ΓΑΣΤΟΥΝΗ, 23-12-2025 ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ: Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ Δ/ΝΣΗΣ
 ΚΑΤΣΟΠΟΥΛΟΣ ΦΩΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ & ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ	 ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΟΚΚΑΛΙΑΡΗΣ Πολιτικός Μηχανικός M.Sc