





ΥΠΟΜΝΗΜΑ	
 6kg	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ ΞΗΡΑΣ ΣΚΟΝΗΣ 6kg
 5kg	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΑΣ CO2 5kg
 Π.Ε.	ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΟ ΕΡΜΑΡΙΟ
 →	ΦΩΤΙΣΤΙΚΟ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ	
ΕΡΓΟ:	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΝΕΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΑΝΤΙΦΑΙΡΙΣΗΣ ΜΕ 4 ΥΠΑΙΘΡΙΑ ΓΗΠΕΔΑ ΜΕ ΑΝΕΓΕΡΣΗ ΔΥΟ ΙΣΟΓΕΙΩΝ ΣΥΝΟΔΕΥΤΙΚΩΝ ΧΟΡΩΝ ΜΕ ΣΤΕΓΗ ΚΑΙ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ ΥΠΕΙΘΟΜΙΚΟΥ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ (Κ.Υ.Ε.), ΚΟΠΗ 5 ΔΕΝΤΡΩΝ ΚΑΙ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ 12 ΥΠΑΙΘΡΩΝ ΘΕΣΕΩΝ ΣΤΑΘΕΥΣΗΣ ΣΤΟ Χ.Α. 1237 (ΦΕΚ 745/Δ/2019)
ΘΕΣΗ:	Ο.Τ 1237, ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:	ΔΗΜΟΣ ΧΑΛΑΝΔΡΙΟΥ, ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ, ΤΜΗΜΑ ΜΕΛΕΤΩΝ
ΜΕΛΕΤΗ:	Η/Μ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ
ΧΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ:	Ι Ο Υ Λ Ι Ο Σ 2 0 1 7 ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ: 12/2019
ΣΧΕΔΙΟ:	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <p>ΕΝΕΡΓΗΤΙΚΗ ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ</p> <p>ΚΑΤΩΦΕΙΣ</p> <p>ΙΣΟΓΕΙΟΥ - ΔΩΜΑΤΟΣ / ΣΤΕΓΗΣ</p> <p>ΚΤΙΡΙΟΥ Κ2 ΚΥΛΙΚΕΙΟ - WC</p> </div> <div style="text-align: right;"> <p>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ</p> <p>ΕΠ.Κ2</p> <p>ΚΑΙΜΑΚΑ</p> <p>1:50</p> </div> </div>
Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	Ε. ΣΑΛΛΑΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Η ΑΝΑΠΗΡΩΤΡΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Π. ΧΩΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ Τ.Υ.	Κ. ΝΟΤΑ ΑΓΡ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ