



ΥΠΟΜΗΜΑ

	Αγωγός Πρωτεύοντος Δικτύου, DN110mm
	Αγωγός PE DN75mm και DN40mm ΔΕΥΤΕΡΕΥΟΝΤΟΣ ΔΙΚΤΥΟΥ
	Φρεστό Δευτερεύοντος δικτύου 1+3 συνδέσεων
	Φρεστό Δευτερεύοντος δικτύου 4+5 συνδέσεων
	Φρεστό Εξκεκμητή
	Διακόπτης
	Πυροσβεστής Κραυγής
	Ακροεπιτομή
	Κεντρικός Αγωγός Μεταφοράς, DN250mm

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΔΗΜΟΣ ΝΕΣΤΟΥ Δ.Ε.Υ.Α. ΝΕΣΤΟΥ													
ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΣΤΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟ "ΚΕΡΑΜΩΤΗΣ"													
ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ													
ΘΕΜΑ	ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΔΙΚΤΥΟΥ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ "ΧΑΪΔΕΥΤΟΥ" ΚΑ. 1:1.000												
ΚΩΔΙΚΟΣ ΕΓΓΡΑΦΟΥ													
<table border="1"> <tr> <td>1</td><td>0</td><td>6</td><td>6</td> <td>H</td><td>W2</td><td>D</td><td>3</td><td>A</td><td>1</td><td>0</td><td>3</td> </tr> </table>		1	0	6	6	H	W2	D	3	A	1	0	3
1	0	6	6	H	W2	D	3	A	1	0	3		
ΥΠΟΓΡΑΦΗ ΜΕΛΕΤΗΤΩΝ:													
 ΕΥΕΡΓΟΣ ΑΕ <small>Δε. Αδ. Εσθ. - Καβάλας, 6700, τμή. 2440 2445/Β3362 τμή. 2542 2004, email: info@eyepgos.gr</small>													
ΑΡΓΥΡΗΣ ΠΑΛΕΪΑΣ Πολιτικός Μηχανικός													
ΕΛΕΓΧΟΣ:	ΘΕΩΡΗΣΗ:												
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ α. / 2019	Ο ΠΡΟΪΚΜΕΝΟΣ α. / 2019												
Αριθμός εγκριτικής απόφασης:													
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2019													