



ΥΠΟΣΗΜΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ			
	ΣΩΛΗΝΟΣΗ ΚΡΥΟΥ ΝΕΡΟΥ		ΚΡΟΥΝΟΣ
	ΣΩΛΗΝΟΣΗ ΖΕΣΤΟΥ ΝΕΡΟΥ		ΔΙΚΛΩΔΑ
	ΟΡΓΑΝΟ ΕΚΡΟΗΣ		ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΜΕΜΒΡΑΝΗΣ ΜΕ ΕΛΑΤΗΡΙΟ
	ΜΕΤΑΤΑΡΙΑ ΖΕΣΤΟΥ & ΚΡΥΟΥ ΝΕΡΟΥ		ΒΑΛΒΙΔΑ ΑΝΤΕΠΙΣΤΡΟΦΗΣ ΜΕ ΚΡΟΥΝΟ ΕΚΚΕΝΣΗΣ
	ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ		ΥΔΡΟΜΕΤΡΗΤΗΣ
		πλ. Φ16x2	ΣΩΛΗΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ ΥΠΕ ΕΣ ΔΙΑΜ. 16 ΠΛΑΧΟΥΣ 2 mm
		πλ. Φ20	ΣΩΛΗΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΗ PP-R 80 ΕΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 20mm

ΕΡΓΟ :
ΑΝΑΣΤΥΛΩΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΗ ΠΑΛΑΙΟΥ ΕΙΡΗΝΟΔΙΚΕΙΟΥ
ΚΑΛΟΥ ΧΩΡΙΟΥ ΠΕΔΙΑΔΟΣ

ΘΕΣΗ :
ΚΑΛΟ ΧΩΡΙΟ ΠΕΔΙΑΔΟΣ

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ :
ΑΜΑΝΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ : αρχιτέκτων μηχανικός
ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ : αρχιτέκτων μηχανικός
ΦΡΑΓΓΑΚΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ : μηχανολόγος μηχανικός
ΦΙΛΙΠΠΟΥ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ : πολιτικός μηχανικός

ΘΕΜΑ :	ΜΕΛΕΤΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΤΟΨΗ ΙΣΟΓΕΙΟΥ	αριθμός σχεδίου
		Υ1

ΚΛΙΜΑΚΑ : 1 : 50

ΓΕΩΡΓΙΟΣ Χ. ΦΡΑΓΓΑΚΗΣ
ΔΙΠΛ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΑΡΙΘΜ. ΜΗΤΡΩΟΥ Υ.Ε.Ε. 116154
ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ 15 - Τ.Κ. 71307 ΗΡΑΚΛΕΙΟ
ΤΗΛ. 697 3560050
Α.Φ.Μ. 119444038 - ΔΟΥ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ