



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

- ΑΓΩΓΟΣ ΔΙΚΤΥΟΥ
- Κ1/1 ΦΡΕΑΤΙΟ ΔΙΚΤΥΟΥ
- (3.45)— ΟΡΙΟ ΚΑΙ ΕΚΤΑΣΗ ΥΠΟΛΕΚΑΝΗΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ (στρεμ.)
- ΦΟΡΑ ΡΟΗΣ

<p>Δ.Ε.Υ.Α.Κ. ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΚΑΛΑΜΑΤΑΣ</p>		
<p>ΔΙΚΤΥΟ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΑΚΑΘΑΡΤΩΝ ΑΡΙΟΣ, ΑΜΜΟΥ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΜΑΝΗΣ</p>		
<p>ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΜΜΟΥ ΛΕΚΑΝΕΣ ΑΠΟΡΡΟΗΣ</p>	<p>ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ 4.1</p>	
<p>ΚΛΙΜΑΚΑ 1: 1.000</p>		
<p>ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:</p> <p style="text-align: center;">ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ ΕΠΕ ΜΕΛΕΤΕΣ ΥΔΡΑΥΛΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ ΠΑΠΑΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ 162 - ΑΘΗΝΑ 15773 τηλ: 210 7792492, fax: 210 7752202</p>		
<p>ΜΕΛΕΤΗ</p>	<p>ΘΕΩΡΗΣΗ</p>	<p>ΕΓΚΡΙΣΗ</p>
<p><small>ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΗ Ε.Π.Ε. ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΠΑΠΑΔΙΑΜΑΝΤΟΠΟΥΛΟΥ 162 - ΑΘΗΝΑ 15773 ΤΗΛ: 210 7792492, ΦΑΞ: 210 7752202 ΑΦΜ: 255170258 - ΔΟΥ: ΤΣ ΑΘΗΝΩΝ</small></p>		
<p>ΟΚΤΩΒΡΙΟΣ 2020</p>		