



1. ΥΛΙΚΑ

C20/25-B500C
B500C
C12/15

78,5 KN/m³
25,0 KN/m³
18,0 KN/m³
15,0 KN/m³
1.00 KN/m²
0.80 KN/m²
5.00 KN/m²
3.00 KN/m²

II
a=0.24g
g=1.00
(B)
q=1,50
J=1.00

200 KN/m²

<div>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΗΠΕΙΡΟΥ ΔΗΜΟΣ ΖΙΤΣΑΣ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ & ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ</div>			
<input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ		ΤΕΧΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟ :	
<input type="checkbox"/> ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ ΟΠΩΣ ΣΗΜΕΙΩΝΕΤΑΙ		ΟΝΟΜΑ/ΥΠΟΓΡΑΦΗ :	
<input type="checkbox"/> ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΑΝΥΠΟΒΟΛΗ		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :	
<input type="checkbox"/> ΔΕΝ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΕΛΕΓΧΟΣ		ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ ΑΠΟ :	
		ΟΝΟΜΑ/ΥΠΟΓΡΑΦΗ :	
		ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ :	
Γ			
Β			
Α			
ΗΜ/ΝΙΑ	ΟΝΟΜΑ	ΥΠΟΓΡΑΦΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ
Ο ΜΕΛΕΤΩΝ			
<div>ΥΔΡΕΥΣΗ Τ.Κ. Δ.Ε. ΜΟΛΟΣΣΩΝ ΔΗΜΟΥ ΖΙΤΣΑΣ</div> <div>ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΝΕΑΣ ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ ΠΟΛΥΔΡΟΥ</div> <div>ΚΑΤΟΨΗ ΞΥΛΟΤΥΠΩΝ - ΤΟΜΕΣ - ΞΥΛΟΤΥΠΟΣ ΘΕΜΕΛΙΩΣΗΣ</div>			
<div>Ιωάννινα - - 2012 Ανάδοχος Μελέτης</div> <div>Ιωάννινα - - 2012 Ο επιβλέπων μελέτης</div> <div>Ιωάννινα - - 2012 Ο Αναπληρωτής Προϊστάμενος Δ/νσης</div>			
<div>Τζιάνλας Νικόλαος Πολιτικός Μηχανικός</div> <div>Μαίρη Παπαθεοδώρου Πολιτικός Μηχανικός</div> <div>Στάθης Σταύρος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός</div>			
ΚΛΙΜΑΚΑ :	1:50	ΕΚΔΟΣΗ	<div>A</div>
		ΑΡΙΘΜΟΣ	<div>ΣΤ 0 1 γ</div>