



- ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**
1. ΟΛΕΣ ΟΙ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΜΕΤΡΑ
 2. ΤΑ ΒΥΘΟΜΕΤΡΑ ΠΟΥ ΠΑΡΟΥΣΙΑΖΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΕΧΟΥΝ ΕΙΣΑΡΤΗΘΕΙ ΑΠΟ ΤΗ Μ.Σ.Θ.
 3. ΟΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΘΑ ΥΛΟΠΟΙΘΟΥΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΣΦΡΑΓΙΣΗΣ ΤΟΥ ΜΕΤΩΠΟΥ ΤΟΥ ΚΡΗΠΙΔΟΤΟΙΧΟΥ
 4. ΕΦΟΣΩΝ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΕΚΣΚΑΦΗ ΤΩΝ ΕΞΑΛΩΝ ΕΠΙΧΩΣΕΩΝ ΔΙΑΠΙΣΤΩΘΟΥΝ ΠΑΡΑΜΕΝΟΝΤΑ ΚΟΙΛΩΜΑΤΑ, ΜΕ ΤΗΝ ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΗΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗΣ, ΑΥΤΑ ΘΑ ΣΥΜΠΛΗΡΩΝΟΝΤΑΙ ΜΕ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟ ΥΛΙΚΟ ΚΑΙ ΘΑ ΑΚΟΛΟΥΘΕΙ Η ΔΙΑΣΤΡΩΣΗ ΤΟΥ ΔΙΑΧΩΡΙΣΤΙΚΟΥ ΓΕΩΥΦΑΣΜΑΤΟΣ
 5. ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΥΛΙΚΩΝ:
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΩΝ: C30/37

ΣΧΕΔΙΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ	
ΑΡ. ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Α/Α	ΤΡΟΠ.	ΕΝΔΕΙΞΗ	ΑΡΧΙΚΗ ΥΠΟΒΟΛΗ	18.05.2017	Ι.Μ.
0	0				
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΕΙΣ					

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ:



**ΔΙΑΔΗΜΟΤΙΚΟ
ΛΙΜΕΝΙΚΟ
ΤΑΜΕΙΟ ΧΙΟΥ**

ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:



TRITON ΣΥΜΒΟΛΟΙ
ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ
ΚΗΦΙΣΙΑΣ 326 & ΠΟΤΑΜΟΥ ΚΑΛΑΜΑ 32 - 152 33 ΑΘΗΝΑ
Τηλ: 210 72 95 701 Fax: 210 72 43 358
e-mail: triton@triton.gr http://www.triton.gr

ΕΡΓΟ:
ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΚΡΗΠΙΔΩΜΑΤΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΛΙΜΕΝΑ ΧΙΟΥ

ΣΤΑΔΙΟ: ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ: ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΕΣ ΠΑΡΕΜΒΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΩΝ ΧΕΡΣΑΙΩΝ ΕΠΙΣΤΡΩΣΕΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ	ΗΜΕΡ.	ΟΝΟΜΑ	ΑΡ.ΕΡΓΟΥ:	ΑΡ.ΣΧΕΔΙΟΥ:	ΤΡΟΠ.
05/2017	Ι.Μ.		1244		
05/2017	Γ.Γ.			Λ07	0
05/2017	Ν.Π.				

CAD FILE
PLOT SCALE