



ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΙΣΜΩΝ / LEGEND OF SYMBOLS

"Δοκός" μετώπου πλάτους 3.00 m /
Upper structure "beam" width 3.00 m

Νέα ανωδομή υφιστάμενου κρηπιδότοιχου /
New upper structure of existing quay wall

Πλάκα Οχετού εκτροπής/
Diversion sewer slab

Δέσπρα 100t /
Bollard 100t

Κωνικός προσκρουστήρας, Ε_κ ≥ 675 kNm για παραμόρφωση D = 72% /
Cone fender, E_k ≥ 675 kNm for deformation D = 72%

Σκάλα / Ladder

ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ / CLIENT:

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΠΕΙΡΑΙΩΣ Α.Ε.
PIRAEUS PORT AUTHORITY S.A.

ΜΕΛΕΤΗΤΕΣ / DESIGNERS:

DOMOS DESIGN LABORATORY (ΚΕ- FERON ΤΕΧΝΙΚΗ)
Project Coordinator

Dr. Ing. ASORAKOS SAMPSON
Harbour Engineering

D. FOTIADIS & PARTNERS
Geotechnical Engineering Consultants

MEM CONSULTING
THEODOROS MAVROGEORGIS
Traffic-Transportation Study

04				FOR REVIEW	X		
03				FOR APPROVAL			
02				FOR CONSTRUCTION			
01							
00	27.09.2018	S.A.	CH.V.				
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ REVISION	ΗΜΕΡΙΑ DATE	ΟΝΟΜΑ / NAME ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ / EDITING	ΟΝΟΜΑ / NAME ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ / CHECKED	ΣΚΟΠΟΣ ΕΚΔΟΣΗΣ/ ISSUE PURPOSE			
Επέκταση Σταθμού Διακίνησης Αυτοκινήτων (Λιμένας Ηρακλέους)							
ΕΡΓΟ / PROJECT: Car Terminal Expansion (Heracleous)							
ΣΧΕΔΙΟ / DRAWING: ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΕΡΓΩΝ GENERAL LAYOUT							
ΚΑΙΜΑΚΑ / SCALE: 1:1000		ΧΑΡΤΙ / PAPER SIZE: A1text	ΣΕΛΙΔΑ / SHEET: 1	ΑΦΙΟ / OF: 1			
ΑΡΧΕΙΟ / FILENAME:	ΚΩΔΙΚΟΣ / CODE: ME10	ΥΠΟ / SUB: 00	ΣΤΑΔΙΟ / PHASE: FIN	ΜΕΛΕΤΗ / STUDY: GEN	ΣΥΝΤ. / COMP. PMD		
				ΣΧΕΔΙΟ / DRAWING: DWG	ΑΝΑΘ. / REV. No 0 0 2 00		
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ ΑΠΟ / COMPILED BY: DomosFeron CONSULTING ENGINEERS							
ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΑΠΟ ΟΑΠ Α.Ε. / REVIEWED BY PPA S.A.		ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ ΑΠΟ ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ/ REVIEWED BY INDEPENDENT ENGINEER		ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΑΠΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ/ APPROVED BY PREFECTURE OF ATTICA			