



ΥΠΟΜΝΗΜΑ

Κρουαζιερόπλοιο  
Μήκος 280 m

Φορτηγό πλοίο  
( Bulk Carrier - Multipurpose )  
10.000 T - Μήκος 140 m

Ε/Γ - Ο/Γ Πλοίο  
( Ferry )  
Μήκος 120 m

Ε/Γ - Ο/Γ Πλοίο  
( High Speed Ferry )  
Μήκος 100 m

ΛΙΜΕΝΑΣ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ  
ΝΕΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ  
ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ  
Ε/Γ-Ο/Γ & ΕΜΠΟΡΙΚΩΝ ΠΛΟΙΩΝ

ΛΙΜΕΝΑΣ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ  
ΝΕΑ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ  
ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗΣ  
ΚΡΟΥΑΖΙΕΡΟΠΛΟΙΩΝ

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Όλες οι στάθμες αναφέρονται στην Μέση Στάθμη Θαλάσσης (Μ.Σ.Θ.).

|  |  |   |         |       |
|--|--|---|---------|-------|
| ΑΡ.  | ΟΝΟΜΑ  | ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ   | ΗΜ/ΝΙΑ  | ΤΥ/ΦΗ |
| ΝΟΜΑΡΧΙΑΚΗ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ & ΙΘΑΚΗΣ |  |   |         |       |
| ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ                 |  |   |         |       |
| ΜΕΛΕΤΗ ΛΙΜΕΝΑ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ                    |  |   |         |       |
| ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ                    |  |   |         |       |
| ΤΙΤΛΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ                               |  |   |         |       |
| ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΑΤΑΞΗ ΕΡΓΩΝ                         |  |   |         |       |
| ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ                              | 208-ΜΠΕ-1  | ΚΛΙΜΑΚΑ   | 1:1.000 |       |
| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ                                   | ΙΟΥΛΙΟΣ 2003   | ΣΧΕΤΙΚΑ ΣΧΕΔΙΑ  |         |       |
| ΣΥΜΠΡΑΤΤΟΝΤΑ ΓΡΕΦΙΑ ΜΕΛΕΤΩΝ                  |  |   |         |       |
| ΜΕΛΕΤΗ ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ                       |  |  |         |       |
| ΕΔΩΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ                   |  |  |         |       |
| ΜΕΛΕΤΗ ΛΙΜΕΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ                       |  |  |         |       |
| ΣΤΑΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ                               |  | ΗΛΙΑΣ ΚΑΡΑΚΩΣΤΑΣ  |         |       |
| ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ                   |  | ΔΕΣΠΟΙΝΑ ΝΙΚΗΦΟΡΑΚΗ   |         |       |
| ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ                         |  | ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΜΗΛΙΝΙΩΝΗΣ   |         |       |
| ΕΔΩΚΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ                   |  | ΠΑΝΤΕΛΗΣ ΚΑΡΠΟΤΣΟΓΛΟΥ   |         |       |
| ΜΕΛΕΤΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ                           |  | ΙΩΑΝΝΗΣ ΜΕΤΑΣΑΣ   |         |       |
| ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ & ΕΡΕΥΝΑ                   |  | ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΦΑΔΡΙΟΣ  |         |       |
| ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ                        |  |   |         |       |
| ΜΕΛΕΤΗΣΗΚΕ ΑΠΟ:                              | Σ. ΚΟΥΣΟΥΛΟ - Σ. ΣΠΥΡΩΔΑΚΗ - Χ. ΑΝΤΩΝΟΠΟΥΛΟ - Ν. ΦΩΡΙΟ |   |         |       |
| ΣΧΕΔΙΑΣΤΗΚΕ ΑΠΟ:                             | Σ. ΖΕΡΒΟΥ  |   |         |       |
| ΔΕΓΧΟΝΤΑΙ ΑΠΟ:                               | ΓΡ. ΔΡΕΤΤΑ   |   |         |       |
| Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ:                                 |  | ΕΓΚΡΙΣΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ:  |         |       |
|  |  |   |         |       |