

There are no translations available.

THE BUILDING OF THE SCHOOLSHIP FOR THE MARITIME ACADEMY OF HARLINGEN

The Maritime Academy of Harlingen (Netherlands) and the Faculty of I.M.S.T. from Drobeta Turnu Severin (Romania) beg

a
n a collaboration since 2004, when the workshop

QU
alifications Agreement Within The
E
uropean
E
ducational Process Of
NAV
igation(QUEENAV)

took place in Drobeta Turnu Severin, September 23-25, 2004.

One of the results of this relationship is represented by this project. It consists in „processing” of the Maritime Academy of Harlingen schoolship by taking picture by the Romanian students from the Inland Navigation Dept. of the Faculty of I.M.S.T. This schoolship is built by the SEVERNAV Shipyard from Drobeta Turnu Severin. The Romanian students will take relevant photos of each stage of the building process. Thus, picture by picture, the schoolship will be „electronically” built. Finally, the Dutch and the Romanian students will be able to see, in real time, the final shape of the Maritime Academy of Harlingen schoolship.

No.

Picture Link

Date

RO

UK

301

[IMAG_292](#)

May, 11, 2006

Sfarsit ...

navei-scoala „Printesa Maxima si Printesa Amalia”

The end ...

Maxima and Princess Amalia” schoolship baptising

300 [IMAG_291](#)
299 [IMAG_290](#)
298 [IMAG_289](#)

03/30/2006 Edere a impingatorului din prova babord.

View of the pusher from the port prow.

297 [IMAG_288](#)

03/30/2006 Edere a impingatorului din prova tribord.

View of the pusher from the star prow.

296 [IMAG_287](#)

03/30/2006

ei din prova tribord. Se vopseste inainte de lansare.

ge from the star prow. It is painting before the launching.

295 [IMAG_286](#)

03/30/2006

Puntea bariei.

The deck of the barge.

294 [IMAG_285](#)

03/30/2006

Impingatorul vazut de sus.

The pusher seen from above.

293 [IMAG_284](#) 03/30/2006 Puntea pupa a bariei.

The aft deck of the barge.

292 [IMAG_283](#) 03/30/2006

Puntea bariei.

The deck of the barge.

291 [IMAG_282](#) 03/30/2006

Barja , vedere pe babord in pupa.

barge, view on the port side in the aft zone.

290 [IMAG_281](#) 03/30/2006 Barja , vedere pe The barge in pupa the

289 [IMAG_280](#) 03/30/2006 Barja , vedere pe babord in pupa.

barge, view on the port side in the aft zone.

288 [IMAG_279](#) 03/30/2006 Barja , vedere pe babord.

The barge, view on the port side.

287 [IMAG_278](#) 03/30/2006 Vedere a impingatorului din pupa babord.

view of the pusher from the aft on the port side.

286 [IMAG_277](#) 03/30/2006 Impingatorul din pupa (block sectia nr.2), asteptind extremitatea pupa

block section no.2), waiting for the extremity of the aft (block section no.1).

285 [IMAG_276](#) 03/30/2006 Numele bariei. The name of

284 [IMAG_275](#) 03/30/2006 Vedeaza bariei din planul bazei se opereaza la este de la

283 [IMAG_274](#) 03/30/2006 Vedeaza bariei din proiectul Sargeș este de la

282	IMAG_273	03/03/2006	The impingator face bipusher it without block
281	IMAG_272	03/03/2006	Puntea pupa de la impingator aft deck
280	IMAG_271	03/03/2006	Sub fundul barjei in portul up the bottom
279	IMAG_270	03/03/2006	Puntea pupa de la barjei in portul aft deck front
278	IMAG_269	03/03/2006	Interiorul rufului pupa de la barjei in portul aft
277	IMAG_268	03/03/2006	Interiorul magaziei de mase de la barjei in portul aft
276	IMAG_267	03/02/2006	barjei in portul aft valurile to the tank inside magazile
275	IMAG_266	03/02/2006	Puntea preva. Se aseaza barjei in portul aft
274	IMAG_265	03/02/2006	Barja, vedere generala
273	IMAG_264	03/02/2006	Impingatorul, vedere generala
272	IMAG_263	10/02/2006	The section of the lab pusher, nosaturnar str
271	IMAG_262	10/02/2006	The section of the lab pusher, nosaturnar str
270	IMAG_261	03/02/2006	sectia nr. 1
269	IMAG_260	03/02/2006	Bloc sectia nr. 1 la impingator pe frana de stansingie
268	IMAG_259	03/02/2006	nr. 1 de la lab pusher care sa fi de la
267	IMAG_258	03/02/2006	sectia nr. 2 de la lab pusher intende2 forma
266	IMAG_257	02/24/2006	Ultimele elemente ale structurii
267	IMAG_256	02/24/2006	Bloc sectia nr.2 de la lab pusher
266	IMAG_255	02/24/2006	Barja vazuta din port la barje seen
265	IMAG_254	02/24/2006	azut la pusher base, astfel incat de port la
264	IMAG_253	02/24/2006	

azut din pupa babord, asteptind bloc sectia nr.1 si 2.

from the port aft, waiting for the block section no.1 and 2.

263	IMAG_252	02/24/2006	Barja vazuta din provenirea barge seen
262	IMAG_251	02/24/2006	Impingatorul vazut din partea barge seen
261	IMAG_250	02/24/2006	Prova de la impingator.The bow of the
260	BLOC sectie 9	nr.9, 02/16/2006	Bloc sectii nr.9, 02/16/2006 detaliul impingatorului este cuprins in partea de la ambele capete ale
259	IMAG_248	02/16/2006	Bloc sectia nr.9 (proba de la ambele capete ale impingatorului.9)
258	IMAG_247	02/16/2006	Bloc sectiile 5, 6 si 7 cu suprastructura montata, jos linga ele se vede

and with the upper work on, down near them you can see the bow part of the upper work section.

257	IMAG_246	02/16/2006	Bloc sectiile 5, 6 si 7 cu suprastructura montata, jos linga ele se vede
256	IMAG_245	02/16/2006	Bloc sectia nr.8 de la ambele capete ale
255	IMAG_244	02/16/2006	Prova de la barja The upper work section area. the
254	IMAG_243	02/16/2006	Barja deja 02/16/2006. The upper work section area. the
253	IMAG_242	02/16/2006	Barja deja 02/16/2006. The upper work section area. the
252	IMAG_241	02/16/2006	O mica parte a suprastructurii la cuplarea bloc sectiilor 1 si 2 de la barja

g of the block sections 1 and 2 from the barge, on the starboard side.

251	IMAG_240	02/16/2006	Bloc sectia nr.3 de la ambele capete ale
250	IMAG_239	02/16/2006	Bloc sectia nr.4 de la ambele capete ale
249	IMAG_238	02/16/2006	mitatea pupa a suprafetei de la ambele capete ale
248	IMAG_237	02/16/2006	Ruful prova de la impingator. The roof from the
247	IMAG_236	01/30/2006	sectia nr.8 de la ambele capete ale
246	IMAG_235	01/30/2006	sectia nr.2 de la ambele capete ale
245	IMAG_234	01/30/2006	sectia nr.2 de la ambele capete ale
244	IMAG_233	01/30/2006	Suprastructura de la barja The upper work

243	IMAG_232	01/30/2006 sectia nr. 5 de la blocuri și placă, sectie nr. 9 de la blocuri și placă
242	IMAG_231	01/30/2006 sectia nr. 5 de la blocuri și placă, sectie nr. 9 de la blocuri și placă
241	IMAG_230	01/30/2006 Bloc sectie nr. 9 de la blocuri și placă
240	IMAG_229	01/30/2006 saturii în interiorul ploturilor sectiei măsoare de încadrare
239	IMAG_228	Bloc sectiile 01/30/2006 Timplogele sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea
238	IMAG_227	Bloc sectiile 01/30/2006 Timplogele sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea
237	IMAG_226	01/30/2006 sectia nr. 4 de la Timplogele sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea
236	IMAG_225	01/30/2006 sectia nr. 3 de la Timplogele sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea
235	IMAG_224	01/30/2006 sectia nr. 3 de la Timplogele sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea
234	IMAG_223	Bloc sectiile 01/30/2006 de la blocuri și placă, sectie nr. 2, calitate frontală veche

Vedeți în viitor [IMAG_222](#) sectiile de la 01/30/2006 vezi și meniuul de selecție pentru materializarea unei

232	IMAG_221	01/30/2006	Sectie de suprastructura
231	IMAG_220	sectiile 01/30/2006 de la blocuri și placă, sectie nr. 2, calitate frontală veche	
230	IMAG_219	01/30/2006	Bloc nr. 1
229	IMAG_218	01/30/2006 Sectie de suprastructura	Timplogele sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea
228	IMAG_217	sectiile 01/30/2006 blocuri și placă, sectie nr. 5 de la Timplogele sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea	
227	IMAG_216	01/12/2006 sectia nr. 3 de	suprastructura sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea
226	IMAG_215	01/12/2006 sectia nr. 2 de	suprastructura sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea
225	IMAG_214	01/12/2006 sectia nr. 1 de	suprastructura sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea
224	IMAG_213	01/12/2006 Bloc sectia nr. 9 de la Timplogele sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea	
223	IMAG_212	01/12/2006 Bloc sectia nr. 9 de la Timplogele sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea	
222	IMAG_211	01/12/2006 Bloc sectia nr. 9 de la Timplogele sectiile care să fie proiectate, pe lângă înțelegerea	

221	IMAG_210	01/12/2006	Bloc sectia nr.1 de la imbarcăre. din proba
220	IMAG_209	01/12/2006	Bloc sectia nr.1 de la imbarcăre. din proba
219	IMAG_208	01/12/2006	Bloc sectiile nr. 6, 7 si 8 de la imbarcăre.
218	IMAG_207	01/12/2006	Bloc sectia nr.2 de la imbarcăre. din proba
217	IMAG_206	01/12/2006	Bloc sectia nr.5 de la imbarcăre. din proba
216	IMAG_205	01/12/2006	Bloc sectia nr.5 de la imbarcăre. din proba
215	IMAG_204	01/12/2006	Sectia nr.4 de suprastructură. din proba
214	IMAG_203	01/12/2006	Sectia de suprastructură de la barjă deck
213	IMAG_202	01/12/2006	Bloc sectia nr.4 de la imbarcăre. din proba
212	IMAG_201	01/12/2006	Bloc sectia nr.4 de la imbarcăre. din proba
211	IMAG_200	01/12/2006	Bloc sectia nr.3 de la imbarcăre. din proba
210	IMAG_199	01/12/2006	Bloc sectii 2 si 3 de la barja pregatita. The block sections no
209	IMAG_197	12/18/2005	Bloc sectia prova de la imbarcăre. block sec
208	IMAG_196	12/18/2005	Bloc sectia prova de la imbarcăre. block sec
207	IMAG_195	12/18/2005	din pupa a suprastructură. din proba
206	IMAG_194	12/18/2005	din pupa a suprastructură. din proba
205	IMAG_193	12/18/2005	din pupa a suprastructură. din proba
204	IMAG_192	12/18/2005	de la imbarcăre. din proba
203	IMAG_191	12/18/2005	de la imbarcăre. din proba
202	IMAG_190	12/18/2005	de la bloc sectiile de la imbarcăre. din proba
201	IMAG_189	12/18/2005	Bloc sectia nr.5 de la imbarcăre. din proba
200	IMAG_188	12/18/2005	Bloc sectia nr.6 de la imbarcăre. din proba
199	IMAG_187	12/18/2005	teriorul bloc sectiile insidere fată de la imbarcăre. din proba

198	IMAG 186	12/18/2005	Bloc sectia nr.7 de la impingator
197	IMAG 185	12/18/2005	Bloc sectia nr.8 de la impingator
196	IMAG 184	12/18/2005	Partea din superstructurii impingata The fore side
195	IMAG 183	12/18/2005	Partea din superstructurii impingata The fore side
194	IMAG 182	12/18/2005	Partea din superstructurii impingata The fore side
193	IMAG 181	12/18/2005	Gurna bloc sectiei
192	IMAG 180	12/18/2005	Partea de la bloc sectie
191	IMAG 179	12/18/2005	

oc sectiei nr.2 de la impingator, completarea osaturii.

the framework of the block section no.2.

190	IMAG 178	Finalizat	oc sectiei nr.2 de la impingator, completarea osaturii
-----	--------------------------	-----------	--

he framework of the block section no.2.

189

[IMAG 177](#)

12/1/2005

durile de la bloc sectia nr.2 a impingatorului.

ards from the block section no.2 of the pusher.

188

[IMAG 176](#)

12/1/2005

ea din pupa a suprastructurii impingatorului.

e aft part of the upper work from the pusher.

187

[IMAG 175](#)

12/1/2005

ul fund de la bloc sectia nr.2 de la impingator.

bottom of the block section nr. 2 from the pusher.

186

[IMAG 174](#)

12/1/2005

ea din pupa a suprastructurii impingatorului.

e aft part of the upper work from the pusher.

185

[IMAG 173](#)

12/1/2005

ul fund de la bloc sectia nr.2 de la impingator.

bottom of the block section nr. 2 from the pusher.

184

[IMAG 172](#)

12/1/2005

si 5 de la impingator, a bloc sectiei nr.1 de la barja si a bloc sectiilor nr.8 si 7 de la impingator.

on the pusher, of the block section no.1 from the barge and of the block sections no.8 and 7 from the pusher.

183

[IMAG 171](#)

12/1/2005

e din pupa a bloc sectiei nr.7 de la impingator.

view of the block section no.7 from the pusher.

182

[IMAG 170](#)

12/1/2005

.7 si 8 de la impingator inainte de montarea punctilor.

no.7 and 8 of the pusher before the mounting of the decks.

181

[IMAG 169](#)

12/1/2005

.7 si 8 de la impingator inainte de montarea punctilor.

no.7 and 8 of the pusher before the mounting of the decks.

180

[IMAG 168](#)

12/1/2005

ordurile bloc sectiei nr.4 de la barja, inainte de cuplare.

d the boards of the block section no.4, before the hitching.

179

[IMAG 167](#)

12/1/2005

sectia nr.5 de la barja, se monteaza tablele invelisului.

5 from the barge, there are mounting the plates of the skin.

178

[IMAG 166](#)

12/1/2005

casei pentru fundul bloc sectiei no.1 de la impingator.

s for the bottom of the block section no.1 from the pusher.

177

[IMAG 165](#)

12/1/2005

casei pentru fundul bloc sectiei no.1 de la impingator.

ass for the bottom of the block section no.1 from the pusher.

176

[IMAG 164](#)

12/1/2005

re din fata a bloc sectiei nr.9 de la impingator.

view of the block section no.9 from the pusher

175

[IMAG 163](#)

12/1/2005

re laterală a bloc sectiei nr.9 de la impingator.

view of the block section no.9 from the pusher.

174

[IMAG 162](#)

12/1/2005

a din pupa a bloc sectiei nr.9 de la impingator.

part of the block section no.9 from the pusher.

173

[IMAG 161](#)

12/1/2005

ra a dublului fund al bloc sectiei nr.4 de la impingator.

the water bottom from the block section no.4 of the pusher.

172

[IMAG 160](#)

12/1/2005

Fundul bloc sectiei nr.4 de la impingator.

bottom of the block section no.4 from the pusher.

171

[IMAG 159](#)

12/1/2005

Fundul bloc sectiei nr.4 de la impingator.

bottom of the block section no.4 from the pusher.

170

[IMAG 158](#)

12/1/2005

a nr.3 de la impingator, inainte de montarea bordurilor

no.3 of the pusher, before the mounting of the boards

169

[IMAG 157](#)

12/1/2005

nr.3 de la impingator, inainte de montarea bordurilor.

no.3 of the pusher, before the mounting of the boards.

168

[IMAG 156](#)

12/1/2005

sectiile nr.2 si 3 de la barja pe cala de montaj.

sections no.2 and 3 of the barge on the berth.

167

[IMAG 155](#)

11/23/2005

lului fund de la bloc sectia nr.7 de la impingator

water bottom of the block section no.7 from the pusher

166

[IMAG 154](#)

11/23/2005

a punctii de la bloc sectia nr.7 de la impingator.

plate of the block section no.7 from the pusher

165

[IMAG 153](#)

11/23/2005

ntea de la bloc sectia nr.8 a impingatorului.

deck of the block section no.8 from the pusher

164

[IMAG 152](#)

11/23/2005

ndul de la bloc sectia nr.2 de la impingator.

tom of the block section no.2 from the pusher

163

[IMAG 151](#)

11/23/2005

Panouri de suprastructur a de la impingator

panels of the upper works from the pusher.

162

[IMAG 150](#)

11/23/2005

de la bloc sectiile nr.7 si 8, impingator, inainte de montaj.

block sections no.7 and 8 from the pusher, before the mounting

161

[IMAG 149](#)

11/23/2005

impingator, bloc sectia nr.8, montarea peretelui etans.

pusher, the block section no.8, mounting of the water tight wall

160

[IMAG 148](#)

11/23/2005

de la barja și în ordine bloc sectiile nr. 6 și 5 de la impingator.

the barge and in order the block sections no.6 and 5 from the pusher.

159

[IMAG 147](#)

11/23/2005

Bloc sectia nr. 1 de la barja (pupa).

the block section no. 1 of the barge (aft).

158

[IMAG 146](#)

11/23/2005

riorul bloc sectiilor nr. 5 si 6 de la impingator.

of the block section no. 5 and 6 from the pusher.

157

[IMAG 145](#)

11/23/2005

l fund si bordurile bloc sectiei nr. 4 de la barj , gata de cuplare.

f the block section no. 4 from the barge, ready for the coupling operation.

156

[IMAG 144](#)

11/23/2005

nr. 5 de la barja gata pentru invelirea cu tablele cocii

ection no. 5 of the barge ready for the skin plates.

155

[IMAG 143](#)

11/23/2005

Bloc sectia nr . 5 de la barja gata pentru in

ection no. 5 of the barge ready for the skin plates.

154

[IMAG 142](#)

10/27/2005

bloc sectiei nr. 1 de la barja (fundul pupei barjei).

block section no.1 of the barge (the bottom of the aft part).

153

[IMAG 141](#)

10/27/2005

mpingatorului inainte de montarea tablelor dublului fund si a bordurilor.

d 6 of the pusher before the mounting of the water bottom plates and the boards.

152

[IMAG 140](#)

10/27/2005

ordurile de la bloc sectia nr. 4 de la barja.

boards from the block section no.4 from the barge.

151

[IMAG 139](#)

10/27/2005

Bloc sectia nr. 5 de la barja (prova barjei).

block section no. 5 from the barge (barge bow).

150

[IMAG 138](#)

10/27/2005

oc sectia nr. 5 de la barja (prova barjei).

block section no. 5 from the barge (barge bow).

149

[IMAG 137](#)

10/27/2005

durile bloc sectiilor nr. 7 si 8 de la impingator.

m of the block sections no. 7 and 8 from the pusher.

148

[IMAG 136](#)

10/27/2005

ordurile de la bloc sectia nr. 4 de la barja.

boards from the block section no.4 from the barge.

147

[IMAG 135](#)

10/27/2005

ui fund pentru bloc sectiile nr. 5 si 6 de la impingator.

of the water bottom for the block sections nr. 5 and 6 from the pusher.

146

[IMAG 134](#)

10/27/2005

mpingatorului inainte de montarea tablelor dublului fund si a bordurilor.

of the pusher before the mounting of the water bottom plates and the boards.

145

[IMAG 133](#)

10/27/2005

ei nr. 5 a impingatorului inainte de montarea bordurilor.

section no. 5 of the pusher before the mounting of the boards.

144

[IMAG 132](#)

10/27/2005

Perete transversal de la impingator.

A bulkhead from the pusher.

143

[IMAG 131](#)

10/27/2005

Bordajul blocului pupa de la impingator.

board side of the aft block from the pusher.

142

[IMAG 130](#)

10/27/2005

Bordaje de la impingator.

The boards from the pusher.

141

[IMAG 129](#)

10/27/2005

dintre postamentii motorului de la impingator.

of the base slabs of the engine from the pusher.

140

[IMAG 128](#)

10/27/2005

de la impingator pe care au inceput sa se monteze tablele fundului .

of the pusher on that they begun to mount the plates of the bottom.

139

[IMAG 127](#)

10/27/2005

de la impingator pe care au inceput sa se monteze tablele fundului .

for the aft block of the pusher on that they begin to the bottom.

138

[IMAG 126](#)

10/27/2005

Tabla de osatura cu gusee.

Frame work plate with gussets.

137

[IMAG 125](#)

10/27/2005

area elementelor de osatura de la impingator.

lding of the frame work elements from the pusher.

136

[IMAG 124](#)

10/27/2005

Unul dintre postamentii motorului.

One of the base slabs of the engine.

135

[IMAG 123](#)

10/27/2005

bloc sectia nr.5 a impingatorului. Sudarea traverselor.

block section no. 5 of the pusher. The welding of the girders.

134

[IMAG 122](#)

10/18/2005

Perete intarit de la impingator.

Ran forced wall from the pusher.

133

[IMAG 121](#)

10/18/2005

Elemente de osatura pentru impingator.

Elements for framework for the pusher.

132

[IMAG 120](#)

10/18/2005

Detaliu pentru decupari.

The detail for cutting-outs.

131

[IMAG 119](#)

10/18/2005

i cu decupari pentru electronituri pregatiti de montaj.

with cutting-outs for welded rivets prepared for mounting

130

[IMAG 118](#)

10/18/2005

impingatorului cu forma fundului pe carcasa in zona elicii.

with the shape of the bottom on the carcass in the area of the propeller.

129

[IMAG 117](#)

10/18/2005

date pe fundul bloc secției nr. 7 de la impingator.

on the water bottom of the block section no. 7 of the pusher.

128

[IMAG 116](#)

10/18/2005

Fundul bloc secției nr. 7 de la impingator.

bottom of the block section no. 7 of the pusher.

127

[IMAG 115](#)

10/18/2005

aj pentru fundul bloc sectiei nr. 1, pupa, a impingatorului.

the water bottom of the block section no.1, aft part, of the pusher

126

[IMAG 114](#)

10/18/2005

e montaj pentru fundul bloc sectiei impingatorului.

water bottom of the block section no.1, aft part, of the pusher.

125

[IMAG 113](#)

10/18/2005

undul bloc sectiei nr. 1, pupa, de la barja.

bottom of the block section no. 1, aft part, of the barge.

124

[IMAG 112](#)

10/18/2005

Fundul bloc sectiei nr. 8 de la impingător.

bottom of the block section no. 8 of the pusher.

123

[IMAG 111](#)

10/18/2005

tit Tabla de pe bloc sectia nr. 9, impingător, asezata pe carcasa.

the block section no. 9, pusher, seating on the carcass.

122

[IMAG 110](#)

10/07/2005

Fundul bloc secției nr. 4 a barjei.

bottom of the block section no. 4 of the barge.

121

[IMAG 109](#)

10/07/2005

de osatură pentru bloc secția nr. 4 a împingătorului.

k elements for the block section no. 4 of the pusher.

120

[IMAG 108](#)

10/07/2005

. punctii de la bloc secția nr. 5 a împingătorului.

k plate of the block section no. 5 of the pusher.

119

[IMAG 107](#)

10/07/2005

i nr. 4 a împingătorului, varange pregătite pentru montaj.

section no. 4 of the pusher, floor-plates prepared for montage.

118

[IMAG 106](#)

10/07/2005

nr. 1 a bariei (pupa), fixarea osaturii (vedere pe babord).

n no. 1 of the barge (aft), framework fixing (view from the star side).

117

[IMAG 105](#)

10/07/2005

nr. 1 a bariei (pupa), fixarea osaturii (vedere pe tribord).

n no. 1 of the barge (aft), framework fixing (view from the port side).

116

[IMAG 104](#)

10/07/2005

nr. 1 a barjei (pupa), fixarea osaturii (vedere pe tribord).

n no. 1 of the barge (aft), framework fixing (view from the port side).

115

[IMAG 103](#)

10/07/2005

bloc secției nr. 1 a barjei (pupa), fixarea osaturii.

block section no. 1 of the barge (aft), framework fixing.

114

[IMAG 102](#)

10/07/2005

ul bloc secției nr. 1 a barjei, fixarea osaturii.

the block section no. 1 of the barge, framework fixing.

113

[IMAG 101](#)

10/07/2005

a împingătorului supusă operațiunii de îndreptare și redresare.

no. 5 of the pusher under the operation of redressing and straightening.

112

[IMAG 100](#)

10/07/2005

ii de la bloc secția nr. 8 (prova) a împingătorului.

ate of the block section no. 8 (bow) of the pusher.

111

[IMAG 099](#)

10/07/2005

a împingătorului supusă operațiunii de indreptare și redresare.

no. 6 of the pusher under the operation of redressing and straightening.

110

[IMAG 098](#)

09/26/2005

Fundul bloc secției 5 de la împingător

bottom of the block section 5 of the pusher.

109

[IMAG 097](#)

09/26/2005

Vedere din interiorul casetei Kingston.

View inside the caisson Kingston.

108

[IMAG 096](#)

09/26/2005

Chesonul Kingston de la barge. Découpage tehnologică.

on Kingston of the barge. Technological hole.

107

[IMAG 095](#)

09/26/2005

edere din prova a bloc secției 3 de la barjă.

from prow of the block section 3 of the barge

106

[IMAG 094](#)

09/26/2005

Dublul fund al bloc secției 2 de la barjă.

ter bottom of the block section 2 of the barge.

105

[IMAG 093](#)

09/26/2005

Gurnele bloc secțiunii 4 a gătorului pregătite pentru montare.

the block section 4 of the pusher prepared for mounting.

104

[IMAG 092](#)

09/26/2005

de la bloc secția 1 pregătită pentru montarea osaturii.

lock section 1 of the barge prepared for frameworks' mounting.

103

[IMAG 091](#)

09/26/2005

a cheson de la bloc secția 6 a împingătorului.

ect keel from the block section 6 of the pusher.

102

[IMAG 090](#)

09/26/2005

e la bloc secția 6 a împingătorului în timp ce se sudează osatura.

om the block section 6 of the pusher while the framework is welded.

101

[IMAG 089](#)

09/26/2005

te pe gurnă la fundul bloc secției 8 a împingătorului.

ded on the bilge to the bottom of the block section 8 of

100

[IMAG 088](#)

09/26/2005

ere din pupa chilei cheson de la bloc secție 8 a împingătorului.

the duct keel from block section 8 of the pusher.

99

[IMAG 087](#)

09/26/2005

i bloc secției 8 a împingătorului cu osatura și gurnele montate.

the bottom of the block section from the floor planks of the barge without the
sharp shingle.

98

[IMAG 086](#)

09/26/2005

Trecere în plan generală de 300/500 mm de la bloc secția 8 a împingătorului.

zone from the floor planks of the barge to the block section 8 of the pusher.

97

[IMAG 085](#)

09/14/2005

re generală a bloc sectiilor 2 și 3 ale barjei.

al view of the barge's block sections 2 and 3.

96

[IMAG 084](#)

09/14/2005

prova a interiorului dublu bordului tribord a secției 2.

bow of the inside of the two fold board of the block section 2.

95

[IMAG 083](#)

09/14/2005

din prova a gurnei din tribord a bloc sectiei 2.

star bow of the bilge brackets of the block section 2.

94

[IMAG 082](#)

09/14/2005

Interiorul dinspre proba sectiei 2 a barjei.

from the fore part of the barge's block section 2.

93

[IMAG 081](#)

09/14/2005

orul dinspre pupa a bloc sectiei 3 a barjei.

e from the aft part of the barge's block section 3

92

[IMAG 080](#)

09/14/2005

/edere din prova a bloc sectiei 3 a barjei.

Fore view of the barge's block section 3.

91

[IMAG 079](#)

09/14/2005

ei unde se sudeaza pe verticala peretele etans cu sudura pe suport ceramic.

on 2 where the watertight. It's welded on vertical with ceramic support.

90

[IMAG 078](#)

09/14/2005

a tablei fundului bloc sectiei 5 a impingatorului.

of the bottom plate of the pusher's block section 5.

89

[IMAG 077](#)

09/14/2005

torului de la bloc sectia 8 pregatita pentru montarea osaturii.

the block section 8 prepared for the mounting of the framework.

88

[IMAG 076](#)

09/14/2005

fundului bloc sectiei 5 in zona carlingii perimetrice

ock section 5 in the area of the middle line keelson (duct keel type).

87

[IMAG 075](#)

09/14/2005

e si carlingi pentru bloc sectia 2 a impingatorului.

and keelsons for the block section 2 of the pusher.

86

[IMAG 074](#)

09/14/2005

'arange cu inima pregetite pentru sudura.

Floor plates prepared for welding.

85

[IMAG 073](#)

09/14/2005

- a (valoare neterminată) pentru tabla fundului de la bloc sectia 6 a impingatorului.

lates, keelsons) for the bottom plate of the block section 6 of the pusher.

84

[IMAG 072](#)

09/14/2005

- a (valoare neterminată) pentru tabla fundului de la bloc sectia 8 a impingatorului.

plates, kelsons) for the bottom plate of the block section 8 of the pusher.

83

[IMAG 071](#)

09/07/2005

ei 5 a slepului motor cu varangele pregatite de montaj.

on 5 of the motor barge with the floor-plates prepared for montage.

82

[IMAG 070](#)

09/07/2005

enerala a blocsectiilor 2 si 3 pe cala de montaj.

f the block section 2 and 3 of the barge on the berth.

81

[IMAG 069](#)

09/07/2005

Vedere de sus a blocsectiilor 2 si 3

view of the block section 2 and 3 of the barge.

80

[IMAG 068](#)

09/07/2005

Vedere de sus a bloc sectiei 2 cu puntea montata.

view of the block section 2 with deck mounted.

79

[IMAG 067](#)

09/07/2005

a bloc sectiei 3, langa ea este pregetita ~~punctare~~. pentru

block section 3, near it is prepared for mounting the deck.

78

[IMAG 066](#)

09/07/2005

Vedere din pupa a bloc sectiei 2.

View from aft part of the block section 2

77

[IMAG 065](#)

09/07/2005

ului bloc sectiei 2 cu partea din pupa tancului de marfa al barjei.

of the inside of the block section 2 with the barge's cargo tank.

76

[IMAG 064](#)

09/07/2005

barjei, cu peretele transversal etansmontat, inainte de cuplarea dublului bord

e barge, with the mounted transversal bulkhead, before the coupling of the twofold board.

75

[IMAG 063](#)

09/07/2005

ange sudate pe tabla fundului blocsectiei 5.

ates on the plate of the bottom of the block section 5.

74

[IMAG 062](#)

09/07/2005

e de osatura de la bloc sectia 8 a slepului motor.

k's elements from the block section 8 of motor barge.

73

[IMAG 061](#)

09/07/2005

e de osatura de la bloc sectia 8 a slepului motor.

k's elements from the block section 8 of motor barge.

72

[IMAG 060](#)

08/30/2005

generală a bordajului tribord sectia 2 de la barja.

of the welding of the portside board of the barge's block section 2.

71

[IMAG 059](#)

08/30/2005

Polizarea sudurilor chesonului Kingstone.

ing of the welding from the Kingston's caisson.

70

[IMAG 058](#)

08/30/2005

rdajului tribord inainte de montarea in bloc sectia 2 a bariei.

rtside board before the assembly in the barge's block section 2.

69

[IMAG 057](#)

08/30/2005

tribord de la bloc sectia 2 în zona chesonului Kingstone.

ingston's caisson in the port sideboard of the block section 2.

68

[IMAG 056](#)

08/30/2005

I de montaj al bloc sectiilor 2 si 3 de la barja.

layer for the block sections 2 and 3 of the barge.

67

[IMAG 055](#)

08/30/2005

bloc sectiile 2 si 3 pregatite de montaj pe dublul fund.

block sections 2 and 3 prepared of assembling on the water bottom.

66

[IMAG 054](#)

08/30/2005

pentru slepul motor sunt aduse in hala de montaj.

s prepared for motor barge are brought in the assembling room.

65

[IMAG 053](#)

08/30/2005

e bulb pentru restul de bloc sectii de la barja.

for the framework of the rest block sections for the barge.

64

[IMAG 052](#)

08/30/2005

Puntea de la bloc sectia 2 finalizata.

deck of the block section number two finished.

63

[IMAG 051](#)

08/30/2005

Elemente de osatura pentru barja.

s' elements for the other block sections of the barge

62

[IMAG 050](#)

08/23/2005

Ultimele suduri la structura dublului bord.

welding to the framework of a tow fold board

61

[IMAG 049](#)

08/23/2005

Osatura capatului unui dublu bord.

frame works at the end of a two-fold board.

60

[IMAG 048](#)

08/23/2005

a ultimelor gusee pe puntea bloc sectiei nr.2.

last gussets on the framework of the cell no 2. deck .

59

[IMAG 047](#)

08/23/2005

Puntea bloc sectiei nr. 3 terminata.

The deck of the block section no. 3 finished.

58

[IMAG 046](#)

08/23/2005

pa, doua elemente de bordaj si puntea de la bloc sectia nr.3. Ultimele finisari.

om, two elements of boards and the deck for the block section no.3.

57

[IMAG 045](#)

08/23/2005

Puntea pentru bloc sectia nr.2.

The deck of the block section no.2.

56

[IMAG 044](#)

08/23/2005

Tablele pregatite pentru debitare.

The plates prepared for cutting out.

55

[IMAG 043](#)

08/23/2005

area tablelor pentru bloc sectiile urmatoare.

ng out of the plates for the next block sections.

54

[IMAG 042](#)

08/23/2005

dublu bordurile bloc sectiei nr.3 adus pe pozitie.

old boards for the block section no.3 prepared for coupling.

53

[IMAG 041](#)

08/23/2005

bloc sectia nr. 3 pregatit pentru cuplarea cu bordurile si puntea.

ction no.3 prepared for coupling with the board sides and the deck.

52

[IMAG 040](#)

08/23/2005

oc sectia nr.2 pregatit pentru cuplarea cu bordurile si puntea.

ction no.2 prepared for coupling with the board sides and the deck

51

[IMAG 039i](#)

08/16/2005

sectia dublului fund numarul doi finalizata.

Water bottom's cell number 2 finished.

50

[IMAG 039h](#)

08/16/2005

iorul unei bloc sectii de bordaj dupa fixarea tablei gurnei.

le of board cell after the mounting of bilge plate.

49

[IMAG 039g](#)

08/16/2005

de la carlinga centrala a dublului fund la chila.

middle line keelson of the water bottom to the bilge keelson.

48

[IMAG 039f](#)

08/16/2005

useu pentru rigidizarea peretelui etans.

Gusset plate of the bulkhead.

47

[IMAG 039e](#)

08/16/2005

bloc sectiei de dublu fund numarul 2 in zona peretelui etans.

bottom from the block section 2 in the area of the bulkhead.

46

[IMAG 039d](#)

08/16/2005

Fixarea stringherilor de bordaj.

Fixing of the board's stringers.

45

[IMAG 039c](#)

08/16/2005

uctura de dublu bord cu osatura finalizata.

e of twofold board with the framework finished.

44

[IMAG 039b](#)

08/16/2005

rd. Centrarea coastei si fixarea stringherilor in vederea sudarii.

ction. Web frame centering and stringers fixing before the welding.

43

[IMAG 039a](#)

08/16/2005

bloc sectia dublului bord. In prim plan se vad tablele punctii de la bloc sectia 3.

ard section. In the first plan you see the deck plates of block section three.

42

[IMAG 039](#)

08/09/2005

ele punctii pentru cea de a treia bloc sectie.

Deck plate for the third section

41

[IMAG 038](#)

08/09/2005

edere generală cu bordaje și dublu fund.

general view with boards and water bottom

40

[IMAG 037](#)

08/09/2005

tablele dublului fund a celei de a treia bloc sectii.

ork on the plate of the water bottom of third section.

39

[IMAG 036](#)

08/09/2005

pentru caseta Kingston pe fundul bloc sectiei 2.

r Kingstone caisson on the bottom of engine room.

38

[IMAG 035](#)

08/09/2005

Interiorul sectiei dublu bord.

Inside of the two fold board section.

37

[IMAG 034](#)

08/09/2005

Coaste intărite pentru sectia de bord.

Web frames for the board section.

36

[IMAG 033](#)

08/09/2005

Acelasi dublu fund.

e of view for the water bottom of second section.

35

[IMAG 032](#)

08/09/2005

din alt unghi a dublului fund al bloc sectiei trei.

e of view for the water bottom of second section.

34

[IMAG 031](#)

08/09/2005

Bordajul celei de a doua blocsectii.

One of the second section board.

33

[IMAG 030](#)

08/09/2005

fund al blocsectiei numarul trei este terminat.

water bottom of the third section is finished.

32

[IMAG 029](#)

08/09/2005

ctiei numarul doi inainte de sudarea tablelor dublului fund.

water bottom before to be covered with the upper plates.

31

[IMAG 028](#)

08/09/2005

Dublu bordaj pentru bloc sectia a doua.

boards from the second ship's body section.

30

[IMAG 027](#)

08/01/2005

darea unuia dintre profilele transversale.

Welding one of the cross beam

29

[IMAG 026](#)

08/01/2005

Alte doua table ale punctii.

Other two plates of the board.

28

[IMAG 025](#)

08/01/2005

Tabla punctii din sectia a treia.

Deck plate from the third section.

27

[IMAG 024](#)

08/01/2005

din sectia a doua si tabla punctii aparținând aceleiasi sectii.

the second section and the deck plate from the same section.

26

[IMAG 023](#)

08/01/2005

intarite pregatite pentru montarea in structura bordajului.

rame prepared to be built in the board structure.

25

[IMAG 022](#)

08/01/2005

an se vad profilele cu bulb pentru osatura si doua table din invelisiul bordajului.

plane you see the bulb profiles for the framework and two plates of the side skim.

24

[IMAG 021](#)

08/01/2005

update si se pregateste fixarea gurnei. In primul plan se poate vedea o parte din tablele punctii sectiei 3.

are already welded and prepare to fix the bilge. In the first plane of the photo you can see a piece of the de

23

[IMAG 020](#)

08/01/2005

lu fund din bloc sectia 2, in timpul sudarii.

The same, you see only the welding.

22

[IMAG 019](#)

08/01/2005

Sudura varangelor cu inima inainte de asiezarea tablei dublului fund.

the water bottom of the second ship's body section.

ait welding, before covering with bottom board.

21

[IMAG 018](#)

07/24/2005

intru inceperea executiei elementelor blocsectiilor (borduri si dublu fund)

to get started the manufacturing of the block sections elements (sides and double floor)

20

[IMAG 017](#)

07/24/2005

intru inceperea executiei elementelor blocsectiilor (borduri si dublu fund)

o get started the manufacturing of the block sections elements (sides and double floor)

19

[IMAG 016](#)

07/24/2005

ntru inceperea executiei elementelor blocsectiilor (borduri si dublu fund)

o get started the manufacturing of the block sections elements (sides and double floor)

18

[IMAG 015](#)

07/24/2005

ntru inceperea executiei elementelor blocsectiilor (borduri si dublu fund)

o get started the manufacturing of the block sections elements (sides and double floor)

17

[IMAG 014](#)

07/24/2005

ntru inceperea executiei elementelor blocsectiilor (borduri si dublu fund)

o get started the manufacturing of the block sections elements (sides and double floor)

16

[IMAG 013](#)

07/24/2005

ntru inceperea executiei elementelor blocsectiilor (borduri si dublu fund)

o get started the manufacturing of the block sections elements (sides and double floor)

15

[IMAG 012](#)

07/24/2005

undul navei si pregatirea (pozitionarea) lor in vederea sudarii semiautomate

ship bottom for the assembling operation in order to be semi automatically welded

14

[IMAG 011](#)

07/24/2005

undul navei si pregatirea (pozitionarea) lor in vederea sudarii semiautomate

ship bottom for the assembling operation in order to be semi automatically welded

13

[IMAG 010](#)

07/24/2005

Elemente de osatura pentru debitare

ural elements ready for the cutting operation

12

[IMAG 009](#)

07/24/2005

Elemente de osatura pentru debitare

ural elements ready for the cutting operation

11

[IMAG 008](#)

07/24/2005

Elemente de osatura pentru debitare

ural elements ready for the cutting operation

10

[IMAG 007](#)

07/24/2005

ate de tabla pentru executarea fundului navei

t layouts for the ship bottom manufacturing

9

[IMAG 006](#)

07/24/2005

e tabla pe masina de debitare digitala cu plasma

sheet cutting on the plasma cutting machine

8

[IMAG 005](#)

07/24/2005

sheet cutting on the plasma cutting machine

sheet cutting on the plasma cutting machine

7

[IMAG 004](#)

07/24/2005

sheet cutting on the plasma cutting machine

sheet cutting on the plasma cutting machine

6

[IMAG 003](#)

07/24/2005

e tabla pe masina de debitare digitala cu plasma

sheet cutting on the plasma cutting machine

5

[IMAG 002](#)

07/24/2005

e tabla pe masina de debitare digitala cu plasma

sheet cutting on the plasma cutting machine

4

[IMAG 001](#)

07/24/2005

e tabla pe masina de debitare digitala cu plasma

cutting on the digital plasma cutting machine

3

[CIM3388](#)

07/24/2005

Pachet cu table pentru debitare

heet package for the cutting operation

2

[CIM3387](#)

07/24/2005

ezare tabla pe masina de debitat cu plasma

t positioning on the plasma cutting machine

1

[CIM3386](#)

07/24/2005

ezare tabla pe masina de debitat cu plasma

t positioning on the plasma cutting machine