

PLOVPUT d.o.o.

Sigurnost plovidbe na moru - investicije u 2013.

**Međunarodna konferencija
o pomorskoj znanosti**

Solin, travanj 2013.

direktor, **DARKO MEŠTROVIĆ**, dipl.ing.

Plovput d.o.o.

- trgovačko društvo s ograničenom odgovornošću za održavanje pomorskih plovni putova i radijske službe
- u 100% vlasništvu Republike Hrvatske
- temeljna djelatnost je, sukladno Pomorskom zakoniku i Zakonu o Plovputu, vezana za sigurnost plovidbe i kao takva od interesa za Republiku Hrvatsku



Upravna zgrada Plovputa

Vizija i misija Plovputa

- **VIZIJA** Plovputa je da usluge sigurnosti plovidbe na moru koje pruža budu najvišeg stupnja kvalitete, na zadovoljstvo pomoraca i brodara koji koriste usluge i ugrađena je u Politiku kvalitete Plovputa
- **MISIJA** Plovputa definirana je temeljnom djelatnošću

Potvrda o sukladnosti : HRN EN ISO 9001:2009

HRVATSKI REGISTAR BRODOVA
CROATIAN REGISTER OF SHIPPING
Marasovićeva 67, 21000 Split, Hrvatska



POTVRDA
Certificate

Potvrđuje se da je sustav upravljanja kvalitetom organizacije:
This is to certify that the quality management system of the organization :

PLOVPUT d.o.o.
Obala Lazareta 1, 21000 SPLIT, HRVATSKA

koji se odnosi na opseg djelatnosti:
concerning scope of activities:
Izgradnja i održavanje objekata pomorske signalizacije na plovnim putovima i pomorska radijska služba vezana uz pogibelj i sigurnost plovidbe
Construction and maintenance of aids to navigation and maritime distress and safety radio service

u sukladnosti sa zahtjevima norme: **HRN EN ISO 9001:2009**
is in compliance with the requirements of the standard:

Uporaba i valjanost ove Potvrde mora biti u skladu sa zahtjevima Pravila za certifikaciju sustava upravljanja kvalitetom.
The use and the validity of this certificate shall be in compliance with the requirements of the Rules for the certification of quality management systems.

Potvrda br. **000488/092209** Datum prvog izdanja: **2002-12-17**
Certificate No.: *Date of first issue:*

Izdana u Splitu, dana: **2012-01-05** Datum isteka valjanosti: **2015-01-04**
Issued at Split, date *Expiring date:*



M.P.
(Seal) 

Zlatko Zulim
Ravnatelj
Director

QFq-01/HAA 1 / 1 2011-07

Temeljna djelatnost Plovputa

- održavanje i uređenje plovnih putova u unutarnjim morskim vodama i teritorijalnom moru Republike Hrvatske



Kanal Mali Ždrelac

Temeljna djelatnost Plovputa

- postavljanje objekata pomorske signalizacije na plovnim putovima u unutarnjim morskim vodama i teritorijalnom moru Republike Hrvatske i osiguranje njihovoga pravilnog rada



Svjeteća oznaka Pličina Seka Velika



Temeljna djelatnost Plovputa

- obavljanje poslova radijske službe na pomorskim plovnim putovima Republike Hrvatske



Obalna radijska postaja Split radio - operatorski pult za VHF sustav

Pomorska signalizacija

- sukladno IALI (zona A) i Pravilniku (N.N. 50/07)

Broj i vrsta objekata pomorske signalizacije	
Svjetionici sa svjetioničarskom posadom	16
Svjetionici bez svjetioničarske posade	30
Obalna svjetla	301
Svjetleće oznake	142
Svjetleće oznake pokrivenog smjera	2
Svjetleće plutače	72
Signalne postaje	2
Signalne oznake	163
Signalne oznake pokrivenog smjera	6
Signalne plutače	14
Lučka svjetla	293
Ukupno	1041



Sustav daljinskog nadzora



Baza tehničkih podataka

Svjetionici



Ostali objekti pomorske signalizacije



*Obalna
svjetla*



*Svjetleće
i
signalne
oznake*



*Svjetleće i
signalne
oznake
pokrivenog
smjera*



*Svjetleće
i
signalne
plutače*



*Signalne
postaje*



*Lučka
svjetla*

Pomorska signalizacija - investicije u 2013.

- izgradnja ili postavljanje 14 novih OPS-a
- zamjena 2 postojeća OPS-a s novim
- ponovno aktiviranje svjetionika Pomorac
- rekonstrukcija 10 dotrajalih OPS-a
- uređenje 4 svjetioničarske zgrade
- izgradnja, produljenje, sanacija i rekonstrukcija 10 pristana na OPS-ima
- ugradnja nove opreme na 27 OPS-a (LED tehnologija, AIS predajnici, električna vitla)



Plovila



m/b Svjetionik



m/b Svilaja



m/b Sušac



m/b Saida



m/b Sikavac



m/b Plovput 1-7

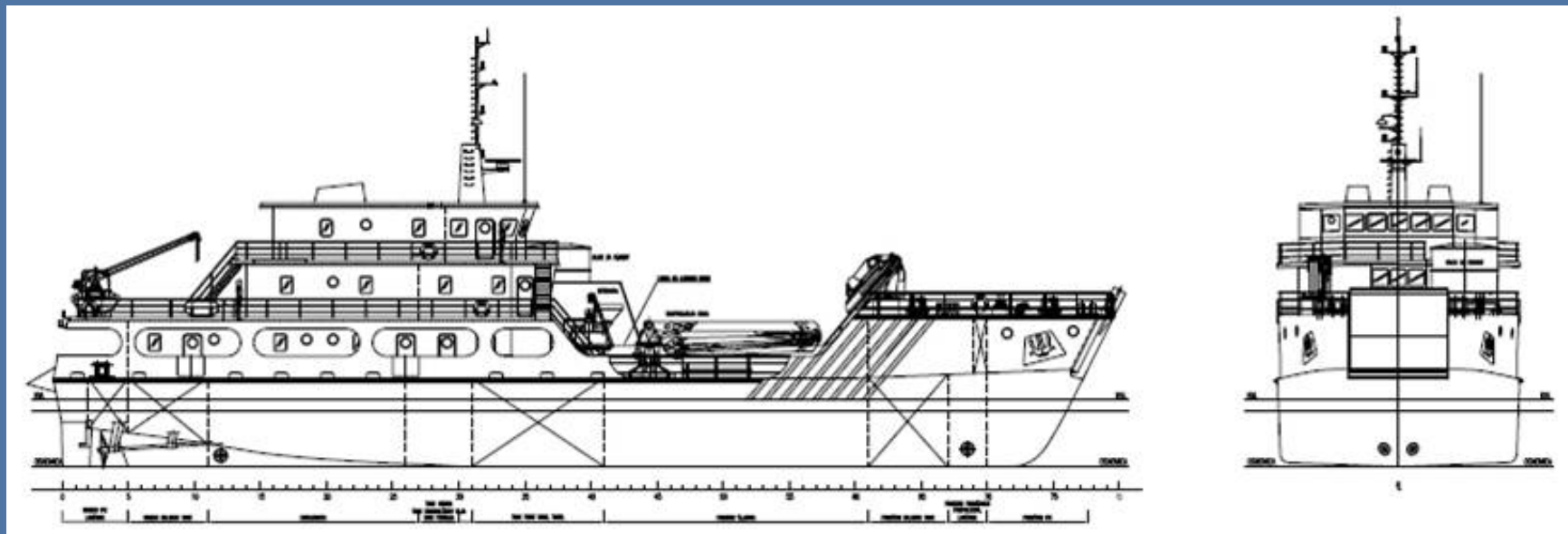
m/b Svjetionik

- izvođenje hidrograđevinskih radova - izgradnja novih i sanacija postojećih objekata sigurnosti plovidbe, pristana...

Karakteristike	m/b Svjetionik
Duljina	32,8 m
Širina	9,5 m
Gaz	2,1 m
Brzina	8 čv
Bruto tonaža	306
Nosivost	137 t
Pogon	Cummins NTA 855M, 2x261 kW
Materijal gradnje	Čelik
Broj članova posade	10
Mjesto izgradnje	"Inkobrod" Korčula
Godina izgradnje	1987.



Izgradnja višenamjenskog broda-radionice



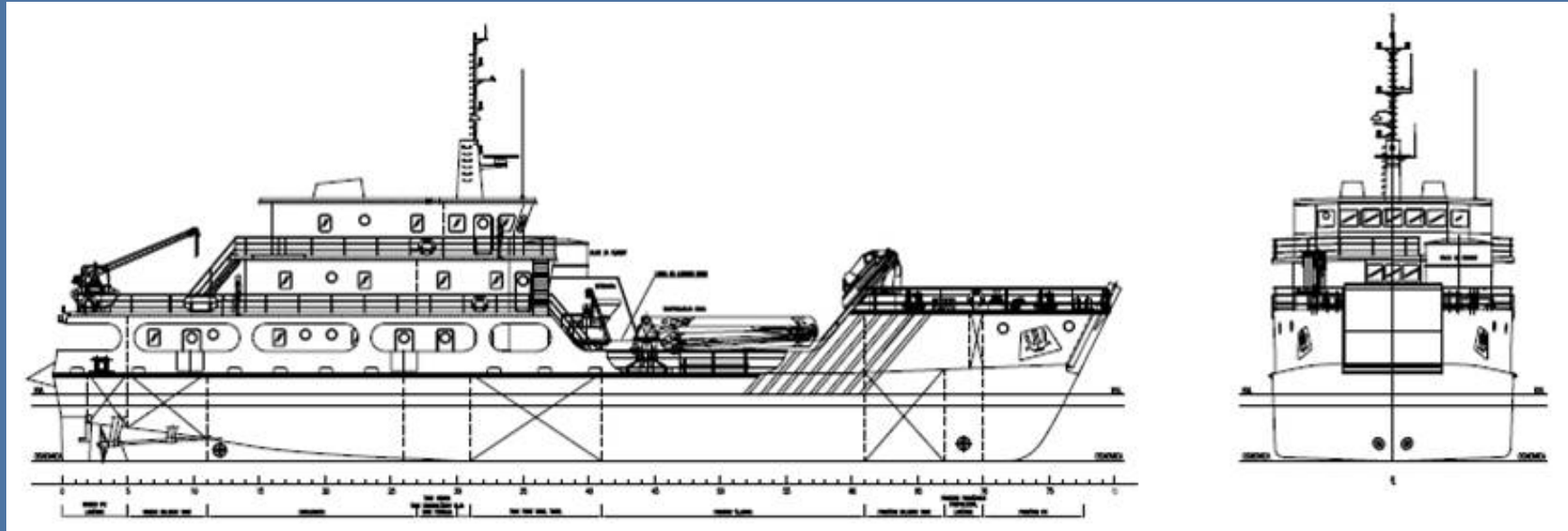
Karakteristike novog broda-radionice

Duljina	48,2 m
Širina	11 m
Visina trupa	4 m
Konstruktivni gaz	3 m
Brzina	11 čv

Karakteristike novog broda-radionice

Bruto tonaža	670
Nosivost	350 t
Doplov	600 M
Autonomija rada	7 dana
Smještaj	15 osoba

Izgradnja višenamjenskog broda-radionice



Karakteristike novog broda-radionice

Tankovi za prijevoz 200 m³ pitke vode s pumpom za njezin transfer na visinu od 130 m

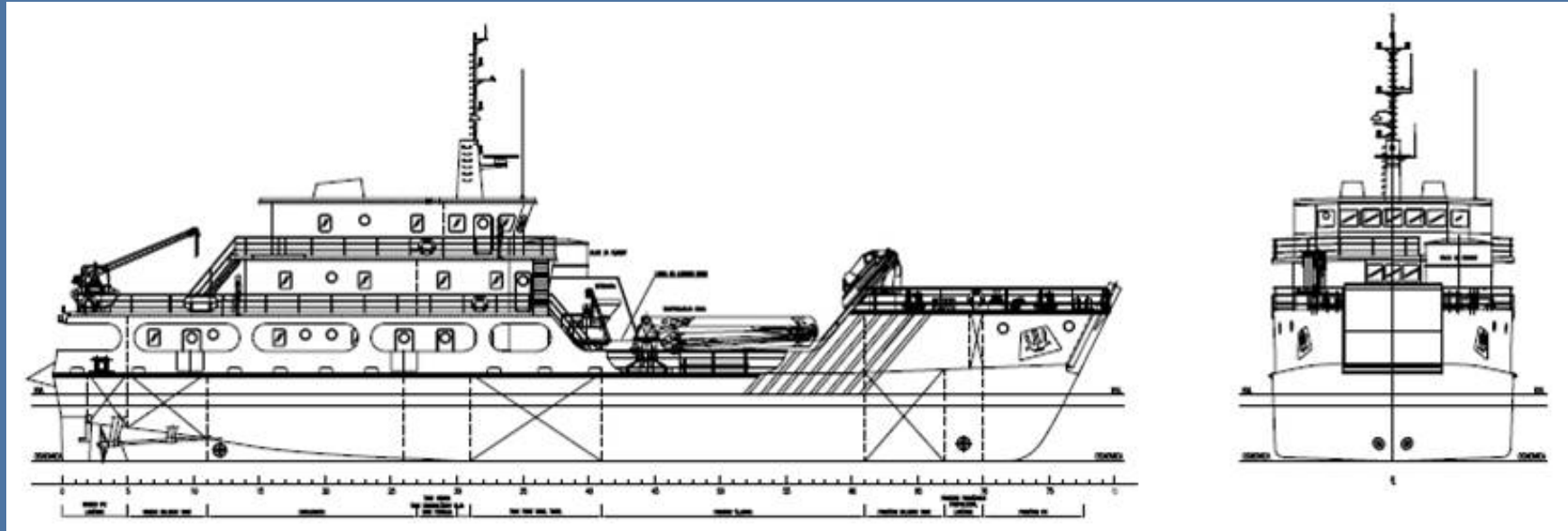
Pramčana rampa za pristup kamiona s materijalom

Ojačana paluba za prijevoz građevinske mehanizacije

Veliki manipulativni prostor s mogućnosti smještaja 6 plutača

Automatska betonara kapaciteta 60 m³ sa skladištima za frakcije tucanika i cement

Izgradnja višenamjenskog broda-radionice



Karakteristike novog broda-radionice

Automatizirane vage za doziranje tucanika, cementa i aditiva

Jaka beton pumpa za transport betona

Brodski dizalica maks. nosivosti 20 t na kraku od 4 m

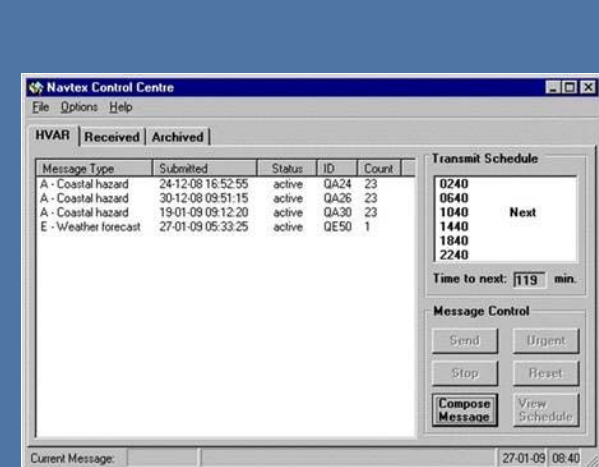
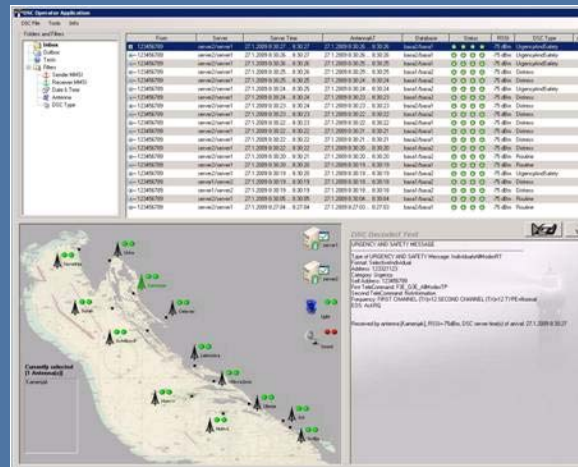
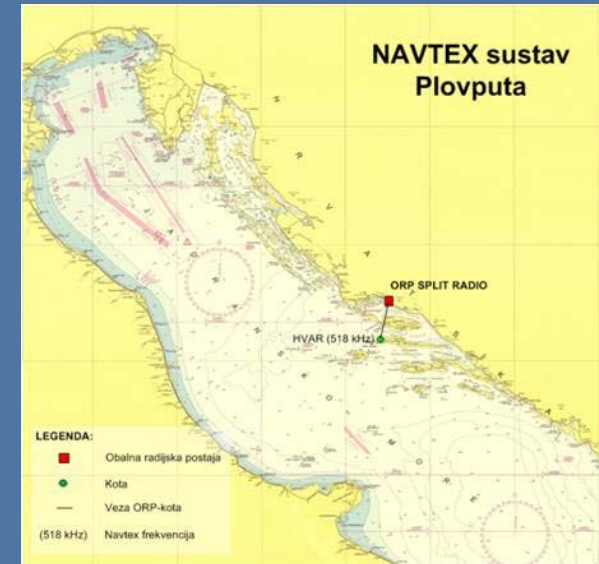
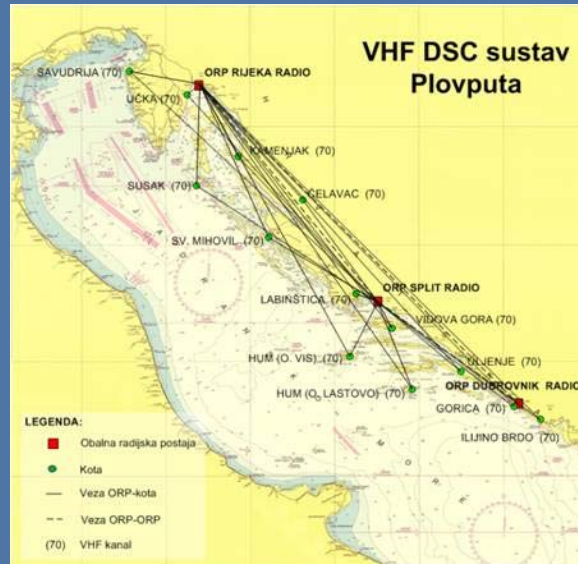
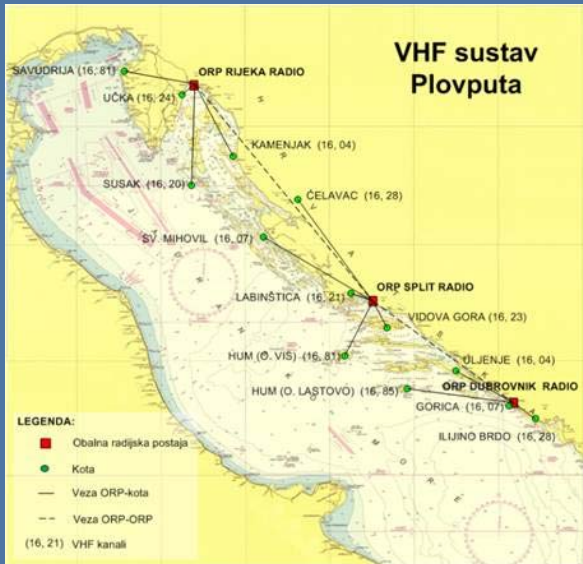
Kompresorska baterija za potrebe ronjoca, dobro opremljena brodska radionica

Priručno skladište za materijal potreban na planskim putovanjima

Pomorska radijska služba

- sukladno GMDSS-u i SOLAS konvenciji
- pokrivenost istočnog dijela Jadranskog mora VHF, VHF DSC i NAVTEX signalom
- 3 obalne radijske postaje i 14 kota
(13 VHF i VHF DSC kota i 1 Navtex kota)
- stalno bdijenje na frekvencijama za pogibelj i sigurnost
- posredovanje u komunikaciji kod intervencija pogibelji, hitnosti i sigurnosti te kod traženja liječničkih savjeta
- emitiranje pomorsko-sigurnosnih informacija putem VHF i Navtex sustava

Sustavi sigurnosti plovidbe



VHF sustav Ploputa

VHF DSC sustav Ploputa

NAVTEX sustav Ploputa

Sudjelovanje ORP-ova u SAR akcijama - 2012.

Intervencije	ORP Rijeka radio	ORP Split radio	ORP Dubrovnik radio	UKUPNO
Pogibelj	11	28	5	44
Hitnost	34	29	13	76
Sigurnost	44	72	24	140
Liječnički savjet	0	3	2	5
UKUPNO	89	132	44	265

VHF i NAVTEX emisije i radiooglasi	ORP Rijeka radio	ORP Split radio	ORP Dubrovnik radio	UKUPNO
VHF emisije	1098	1098	1098	3294
NAVTEX emisije	/	2194	/	2194
Radio-oglasi		260		260
Meteo - upozorenja	1002	856	1028	2886

Pomorska radijska služba - investicije u 2013.

- modernizacija VHF komunikacijskog sustava Plovputa
- unaprjeđenje VHF DSC komunikacijskog sustava Plovputa
- pripremne radnje za realizaciju VPN mreže Plovputa
- pripremne radnje za integraciju VHF i VHF DSC komunikacijskih sustava MPPI-a i Plovputa
- rješavanje problematike predajnog centra Navtex sustava na Hvaru u suradnji s OiV-om
- ugradnja nove opreme na obalne radijske postaje i kote (bazne radijske postaje, UPS, računalna i komunikacijska oprema...)

