

ISSN 0030-0713

SVEZAK 6

OGLAS ZA POMORCE

NOTICE TO MARINERS

**HRVATSKI HIDROGRAFSKI INSTITUT
SPLIT - HRVATSKA**

Lipanj / June 2016.

Oglasi / Notices: 1 - 39

"OGLAS ZA POMORCE" mjesečno je izdanje. Donosi obavijesti za ažuriranje pomorskih karata i navigacijskih publikacija Hrvatskog hidrografskog instituta za Jadransko more, Jonsko more i Malteške otoke.

"OGLAS ZA POMORCE" is a monthly edition. Contains information for keeping up-to-date Croatian charts and nautical publications for Adriatic Sea, Ionian Sea and Maltese Islands.

SADRŽAJ - CONTENTS

- I.** UVODNA OBJAŠNENJA, PREGLED ISPRAVAKA
Explanatory Notes, Index of Corrections
- II.** ISPRAVCI KARATA
Corrections to Charts
- III.** ISPRAVCI PELJARA
Corrections to Sailing Directions
- IV.** ISPRAVCI POPISA SVJETALA
Corrections to List of Lights
- V.** ISPRAVCI RADIOSLUŽBE
Corrections to Radio Service
- VI.** ISPRAVCI KATALOGA
Corrections to Catalogue
- VII.** NAVIGACIJSKI RADIOOGLASI
Reprints of Radio Navigational Warnings
- VIII.** OBAVIJESTI
Information

O svim promjenama važnima za sigurnost plovidbe molimo obavijestiti: HRVATSKI HIDROGRAFSKI INSTITUT, Nautički odjel, Zrinsko-Frankopanska 161, 21000 Split Tel.: +385/0/21/308-845, 098233450, Fax: 021/347-208, E-mail: naut@hhi.hr, www.hhi.hr / Tiskani formular je sastavni dio Oglasa.

For all changes important for the safety of navigation please notify: HYDROGRAPHIC INSTITUTE OF THE REPUBLIC OF CROATIA Nautical Department, Zrinsko-Frankopanska 161, 21000 Split, Croatia, Tel.: +385/0/21/308-845, 098233450, Fax: 021/347-208, E-mail: naut@hhi.hr, www.hhi.hr

The form, which is convenient for sending a report, is given at the end of this issue.

Godišnja pretplata / Annual Subscription: 330,00 kn

v.d. RAVNATELJA
doc.dr.sc. Nenad Leder

I

Uvodna objašnjenja *Explanatory Notes*

RADIOOGLASE za istočni dio Jadrana svakodnevno odašiljaju hrvatske obalne radiopostaje.

RADIO NAVIGATIONAL WARNINGS for east Adriatic coast are broadcasted daily by Croatian coastal radio stations.

DUBINE I VISINE određene su u metrima. Dubine se odnose na srednju razinu nižih niskih voda živih morskih mijena, a visine na srednju morsku razinu.

DEPTHS are in meters and are reduced to Chart Datum which is Mean Lower Low Water Springs.

HEIGHTS are above Mean Sea Level.

SEKTORI VIDLJIVOSTI svjetala i pokriveni smjerovi imaju vrijednost more-kopno (otok), ako nije drugačije naglašeno. Daljina vidljivosti svjetala izrađena je u nautičkim miljama za visinu motriteljeva oka (5m).

SECTORS OF LIGHTS. The limits of sectors and areas of visibility, and the alignment of direction lights and leading lights are given as seen from seaward. Range in nautical miles is given for the height of eye of the observer - 5 metres.

Svi oglasi za ispravak karata iz prethodne godine objavljuju se u OZP za siječanj tekuće godine.

All Notices for correction to charts of previous year are printed in January issue of the current year.

OZP	Oglas za pomorce	- Notices to Mariners
PS	Popis svjetala i signala za maglu	- List of Lights
RS	Radioslužba za pomorce	- Radio Service
RO	radiooglasi	- Radio warnings
M	nautička milja	- Nautical mile
AN		- Avvisi ai Naviganti
ANM		- Admiralty Notices to Mariners
L/L		- Admiralty List of Lights
(P)	prethodni oglasi	- Preliminary Notices
(T)	privremeni oglasi	- Temporary Notices
HHI	Hrvatski hidrografski institut	- Hydrographic Institute of the Republic of Croatia
MK	male karte	

I

Pregled ispravaka Index of corrections

Karte Charts	Oglas broj Notices No.	Publikacije Publications	Oglas broj Notice No.
- 300-31	1, 2, 4	Peljar I	11, 12, 13, 14, 15
- 300-32	7		
- 300-33	9	Peljar za male brodove:	
		- I dio	16, 17
- INT 3410	1, 2	- II dio	18
- INT 3412	9		
- INT 3414	9	Popis svjetala i signala za maglu	19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27
- 152	2, 4, 7	Radioslužba za pomorce	28
- 153	9		
- 154	9	Ispravci Kataloga	29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39
- 100-17	5, 6		
- 100-18	1, 2, 3, 4, 5, 6		
- 100-19	5, 6		
- 100-20	7		
- 100-21	8		
- 100-26	8, 9		
- 100-27	9, 10		
- 50-4	1		
- 50-20	10		
- Plan 15	1		
- Plan 22	5, 6		
- Plan 47	8		
- Plan 63	9		
- Plan 83	10		
- Plan 512	7		

II

ISPRAVCI KARATA *Corrections to Charts*

JADRANSKO MORE - ADRIATIC SEA HRVATSKA - CROATIA

1 - 6/16 LUKA RIJEKA, lukobran, glava: svjetlo, karakteristika

Promijeniti Z Bl(3) 5s 15s 5M u Z Bl(3) 5s 15s 8M na 45°19.6'N - 014°25.4'E

- za kartu 300-31 Z Bl(3) 5M u Z Bl(3) 8M

- za kartu INT 3410 Fl(3) G 5s 5M u Fl(3) G 5s 8M.

RIJEKA PORT, breakwater, head: light, characteristic

Amend Z Bl(3) 5s 15s 5M to Z Bl(3) 5s 15s 8M in 45°19.6'N - 014°25.4'E

- for chart 300-31 Z Bl(3) 5M to Z Bl(3) 8M

- for chart INT 3410 Fl(3) G 5s 5M to Fl(3) G 5s 8M.

Karta (posljednji ispravak) - Chart (Last correction): 300-31(3-5/16), 50-4(5-3/16), INT 3410(4-3/16), 100-18 (5-3/16), Plan 15, 15A Luka Rijeka (5-3/16).

2 - 6/16 OTOK GOLI, Rt Sajalo: karakteristika svjetla

Promijeniti C Bl 5s 8m 5M u Z Bl 5s 8m 5M na 44°51.0'N - 014°48.3'E

- za kartu 300-31 C Bl 5s u Z Bl 5s

- za kartu INT 3410 Fl R 5M u Fl G 5M.

ISLAND GOLI, Rt Sajalo: light characteristic

Amend C Bl 5s 8m 5M in Z Bl 5s 8m 5M in 44°51.0'N - 014°48.3'E

- for chart 300-31 C Bl 5s in Z Bl 5s

- for chart INT 3410 Fl R 5M in Fl G 5M.

Karta (posljednji ispravak) - Chart (Last correction): 300-31(1-6/16), 100-18(1-6/16), INT 3410(1-6/16), 152(3-5/16).

3 - 6/16 RAPSKI KANAL, Rt Šilo: poništenje


Poništava se ispravak 4(T) - 12/15

RAPSKI KANAL channel, Rt Šilo: cancellation

Cancel 4(T) - 12/15


Karte (posljednji ispravak) - Chart (Last correction): 100-18(2-6/16).

4 - 6/16 RAPSKI KANAL, Rt Šilo: svjetleća oznaka

1. Ucertati  na 44°51'03.3"N - 014°45'30.5"E i upisati: C Bl(2) 5s 6m 5M

2. Na poziciju pod 1. ucertati granice sektora potamnjenja 323° i 116° duljine 4000 metara, međusobno ih spojiti u smjeru kretanja kazaljke na satu lukom polumjera 1300 metara i na luku napisati: Pot

RAPSKI KANAL channel, Rt Šilo: lighted mark

1. Insert  in 44°51'03.3"N - 014°45'30.5"E and light description C Bl(2) 5s 6m 5M.

2. To light position ad 1. plot limits of obscured sector 323° and 116° line length 4000 metres, connect limits of sector with arch semidiameter 1300 metres and insert: Pot.

Karta (posljednji ispravak) - Chart (Last correction): 300-31 samo pod 1./only ad.1 (2-6/16), 100-18(3-6/16), 152(2-6/16).

5 - 6/16 OTOK PAG, NOVALJA: poništenje


Poništava se ispravak 1(T) - 10/15.

ISLAND PAG, NOVALJA: cancellation


Cancel 1(T) - 10/15.

Karta (posljednji ispravak) - Chart (Last correction): 100-17(4-3/16), 100-18(4-6/16), 100-19(3-2/16), PLAN 22 NOVALJA(6-1/16).

6 - 6/16 OTOK PAG, NOVALJA, Rt Gaj: svjetleća oznaka, kardinalna W

Ucertati  na 43°33'56.0"N - 014°51'51.6"E i upisati: BK(9) 15s 6m 4M


ISLAND PAG, NOVALJA, Rt Gaj: lighted mark, W cardinal

Insert  in 43°33'56.0"N - 014°51'51.6"E and light description BK(9) 15s 6m 4M


Karta (posljednji ispravak) - Chart (Last correction): 100-17(5-6/16), 100-18(5-6/16), 100-19(5-6/16), PLAN 22 NOVALJA(5-6/16).

II

7 - 6/16 SITSKI KANAL, GREBEN MIŠI: oznaka usamljene opasnosti

Ucrtati  na $43^{\circ}52'42.9''N - 015^{\circ}21'44.3''E$

SITSKI KANAL channel, MIŠI rock: isolated danger mark

Insert  in $43^{\circ}52'42.9''N - 015^{\circ}21'44.3''E$

Karte (posljednji ispravak) - Chart (Last correction): 300-32(4-9/15), 100-20(3-5/16), 152(4-6/16), 512(4-5/16).

8 - 6/16 SPLIT, Zenta: poništenje


Poništiti ispravak 5(T) - 9/07.


SPLIT, Zenta: cancellation

Cancel 5(T) - 9/07.

Karte (posljednji ispravak) - Charts (Last correction): 100-21(1-4/16), 100-26(4-4/16), Plan 47 SPLIT - KAŠTELANSKI ZALJEV(4-4/16).


9 - 6/16 PLOČE, pličina Gumanac: plutača sigurne vode, nova pozicija


1. Premjestiti  i B DBI 10s 5M sa $43^{\circ}01.6'N - 017^{\circ}25.4'E$ na $43^{\circ}01'18.5''N - 017^{\circ}24'31.0''E$

2. Na poziciju pod 1. ucrtati  AIS

* Pozicija za INT 3414 izvan je ruba karte.

PLOČE, Gumanac shoal: safe water buoy, new position

1. Move  and B DBI 10s 5M from $43^{\circ}01.6'N - 017^{\circ}25.4'E$ to $43^{\circ}01'18.5''N - 017^{\circ}24'31.0''E$

2. Ad 1 insert  AIS

* Position for chart INT 3414 is out of chart border.

Karta (posljednji ispravak) - Chart (Last correction): 300-33(5-1/16), INT 3412(4-4/16), INT 3414(15-10/16), 153(4-4/16), 154(6-2/16), 100-26(8-6/16), 100-27(6-5/16), PLAN 63 PLOČE(14-3/16).

10 - 6/16 OTOČIĆ DAKSA: karakteristika svjetla

Promijeniti B Bl 6s 7m 10M u B Bl 6s 7m 5M na $42^{\circ}40.2'N - 018^{\circ}03.6'E$

ISLET DAKSA: light characteristic

Amend B Bl 6s 7m 10M to B Bl 6s 7m 5M in $42^{\circ}40.2'N - 018^{\circ}03.6'E$

Karta (posljednji ispravak) - Chart (Last correction): 100-27(9-6/16), PLAN 83 DUBROVNIK(7-5/16), 50-20(6-5/16).

III

ISPRAVCI PELJARA *Corrections to Sailing Directions*

PELJAR I - JADRANSKO MORE - ISTOČNA OBALA Izdanje - *Edition 2012.*

11 - 6/16 **RAPSKI KANAL: svjetleća oznaka**

Redak 36, dodati:

stoji: ... pličinu oko 0.1 milje istočno od rta Šilo...

treba: ... pličinu oko 0.1 milje istočno od rta Šilo označenu svjetlećom oznakom sa crvenim svjetlom sa sektorom - crvena kula na bloku u moru (lateralna, lijeva strana)...

str. 90

12 - 6/16 **Novalja: svjetleća oznaka**

Redak 27, dodati: Hrid kod ulaznog rta Gaj označena svjetlećom oznakom, kardinalna W.

str. 95

13 - 6/16 **Sitski kanal, greben Miši: oznaka usamljene opasnosti**

Redak 07, dopuniti:

Greben Miši označen je motkom sa znakom na vrhu (usamljena opasnost).

str. 165

14 - 6/16 **BRAČKI KANAL, Supetar**

Redak 02 do 03, *ORIJENTACIJA*, promijeniti:

stoji: Bijeli kameni zvonik u mjestu, mauzolej na niskom šumovitom poluotočiću zapadno od naselja i svjetlo na glavi lukobrana - crvena željezna kula sa stupom i galerijom.

treba: Bijeli kameni zvonik u mjestu, mauzolej na niskom šumovitom poluotočiću Sv. Nikola zapadno od naselja, svjetleća oznaka lateralna desna strana - zelena kula sa stupom i galerijom u moru ispred rta Sv. Nikola, svjetlo na glavi lukobrana - crvena kula sa stupom i galerijom, svjetlo na glavi istočnog unutrašnjeg lukobrana - bijela kula sa stupom i galerijom i svjetlo na glavi južnog unutrašnjeg lukobrana (Vlačica) - bijeli stup.

str. 229

15 - 6/16 **RIJEKA NERETVA, pličina Gumanac: plutača sigurne vode**

Redak 28, *UPOZORENJE*, dopuniti:

stoji: Na jugozapadnom rubu *pličine* Gumanac, zapadno od ušća rijeke, 2330 m u smjeru 280° od svjetla na glavi južnog nasipa usidrena je svjetleća plutača, s crveno-bijelim prugama...

treba: Na jugozapadnom rubu *pličine* Gumanac, zapadno od ušća rijeke, 3415 m u smjeru 275° od svjetla na glavi južnog nasipa usidrena je svjetleća plutača, s crveno-bijelim prugama.

str. 256

III

PELJAR ZA MALE BRODOVE - I DIO (*Adriatic Sea Pilot - Volume I*) Izdanje - *Edition 2002*

16 - 6/16 SJEVERNA OBALA OTOKA RAB, rta Šilo: svjetleća oznaka

UPOZORENJE, dodati:

...pličinu sjeveroistočno od rta Šilo označenu svjetlećom oznakom sa crvenim svjetlom sa sektorom - crvena kula na bloku u moru (lateralna, lijeva strana).

str. 179

17 - 6/16 NOVALJA, luka: svjetleća oznaka

UPUTE ZA PLOVIDBU, promijeniti:

stoji: Pri plovljenju paziti na hrid kod ulaznog rta Gaj

treba: Pri plovljenju paziti na hrid kod ulaznog rta Gaj označenu svjetlećom oznakom, kardinalna W.

str. 188

III

PELJAR ZA MALE BRODOVE - II DIO (*Adriatic Sea Pilot - Volume II*) Izdanje - *Edition 2003*

18 - 6/16 SUPETAR, luka: orijentacija

ORIJENTACIJA, dodati:

Bijeli kameni zvonik u mjestu, zgrade hotelskog kompleksa i mauzolej na niskom šumovitom poluotočiću Sv. Nikola zapadno od naselja, svjetleća oznaka lateralna desna strana - zelena kula sa stupom i galerijom u moru ispred rta Sv. Nikola, svjetlo na glavi lukobrana - crvena kula sa stupom i galerijom, svjetlo na glavi istočnog unutrašnjeg lukobrana - bijela kula sa stupom i galerijom i svjetlo na glavi južnog unutrašnjeg lukobrana (Vlačica) - bijeli stup.

str. 193

IV
ISPRAVCI POPISA SVJETALA
Corrections to List of Lights

POPIS SVJETALA I SIGNALA ZA MAGLU
Izdanje - Edition 2014

19 - 6/16 Poništava se ispravak 31(T) - 10/15
 str. 22

20 - 6/16	256,5	Rt Gaj - svjetleća oznaka	44 33.9 14 51.9	Q(9) W 15s	6	4	✚ na žutom stupu na bloku u moru sa širokim crnim pojasom, 6m	(8(0,2+0,8);0,2+6,8)s
------------------	-------	------------------------------	--------------------	------------	---	---	---	-----------------------

21 - 6/16	298 E2888	Otok Goli Rt Sajalo	44 51.0 14 48.4	Fl G 5s	8	5	Kamena kula, 5m	(0,5+4,5)s
------------------	--------------	------------------------	--------------------	---------	---	---	-----------------	------------

22 - 6/16	298,1	Rt Šilo	44 51.1 14 45.5	Fl(2) R 5s	6	5	Crvena kula na bloku u moru, 6m	(0,4+0,6;0,4+3,6)s Pot 323-116 (153)
------------------	-------	---------	--------------------	------------	---	---	---------------------------------	--

23 - 6/16 Poništava se ispravak 38 - 2/15
 str. 45

24 - 6/16	587,7	- Supetar, Vlačica, glava gata	43 23.1 16 33.5	Fl(3) W 8s	5	2	Bijeli stup, 5m	(2(0,5+1);0,5+4,5)s
------------------	-------	-----------------------------------	--------------------	------------	---	---	-----------------	---------------------

25 - 6/16	647	LUKA PLOČE - Pličina Gumanac, plutača	43 01.3 17 24.5	LFl W 10s	..	5	Crvena ♀ na plutači s crvenim i bijelim prugama	(3+7)s AIS
------------------	-----	---	--------------------	-----------	----	---	---	---------------

26 - 6/16	724 E3600	Otočić Daksa	42 40.2 18 03.6	Fl W 6s	7	5	Bijela kula s galerijom na postolju, 4m	(0,5+5,5)s Vid 023-295 (272)
------------------	--------------	--------------	--------------------	---------	---	---	---	--

Italija - Italy

27 - 6/16	1256,5 E2221,5	- A, izravni prilaz	40 50.4 17 28.3	Fl G	8	4	Stup	Privatno
------------------	-------------------	---------------------	--------------------	------	---	---	------	----------

V
ISPRAVCI RADIOSLUŽBE
Corrections to Radio Service

RADIOSLUŽBA
Izdanje - Edition 2012

28 - 6/16 AUTOMATSKI IDENTIFIKACIJSKI SUSTAV (AIS)

Automatski identifikacijski sustav (AIS) Type 1 - AtoN Station uspostavljen je na sljedećem svjetlu:

Ime stanice <i>Station name</i>	Pozicija <i>Position</i>	MMSI <i>MMSI</i>	Detalji usluge <i>Service Details</i>	Status <i>Status</i>	Vrsta poruke <i>Transmitted Message Type</i>
Pličina Gumanac	43°01.3'N - 017°24.5'E	992381080	Svjetlo bez sektora <i>Light without sectors</i>	U uporabi <i>In service</i>	AtoN izvješće (poruka 21) <i>AtoN report (message21)</i>

str. 32

VI
ISPRAVCI KATALOGA
Corrections to Catalogue

KATALOG POMORSKIH KARATA I NAUTIČKIH PUBLIKACIJA
Izdanje - Edition 2013

29 - 6/16 **Čelija ENC: Prvo izdanje**

U poglavlju PRILAZNE ENC prekriziti HR40512A i upisati: HR400512, u stupcu Prvo izdanje prekriziti u radu/*in progress* i upisati: 6-2016.
str. 35

30 - 6/16 **Čelija ENC: Prvo izdanje**

U poglavlju LUČKE I PRISTANIŠNE ENC, nakon čelije ENC HR600M08 dodati novi redak:
HR600M10 Marina Pomer 2 000 6-2016
str. 37

31 - 6/16 **Čelija ENC: Prvo izdanje**

U poglavlju LUČKE I PRISTANIŠNE ENC, nakon čelije ENC HR600M10 dodati novi redak:
HR600M15 Marina Opatija 2 000 6-2016
str. 37

32 - 6/16 **Čelija ENC: Prvo izdanje**

U poglavlju LUČKE I PRISTANIŠNE ENC, nakon čelije ENC HR600M15 dodati novi redak:
HR600M16 Marina Cres 4 000 6-2016
str. 37

33 - 6/16 **Čelija ENC: Prvo izdanje**

U poglavlju LUČKE I PRISTANIŠNE ENC prekriziti HR50512B i upisati: HR500512, u stupcu Prvo izdanje prekriziti u radu/*in progress* i upisati: 6-2016.
str. 39

34 - 6/16 **Čelija ENC: Prvo izdanje**

U poglavlju LUČKE I PRISTANIŠNE ENC, nakon čelije ENC HR600M05 dodati novi redak:
HR600M09 Marina Hramina 3 000 6-2016
str. 39

35 - 6/16 **Čelija ENC: Prvo izdanje**

U poglavlju LUČKE I PRISTANIŠNE ENC, nakon čelije ENC HR600M09 dodati novi redak:
HR600M11 Marina Pirovac 2 500 6-2016
str. 39

36 - 6/16 **Čelija ENC: Prvo izdanje**

U poglavlju LUČKE I PRISTANIŠNE ENC, nakon čelije ENC HR600M11 dodati novi redak:
HR600M12 Marina Jezera 3 000 6-2016
str. 39

37 - 6/16 **Čelija ENC: Prvo izdanje**

U poglavlju LUČKE I PRISTANIŠNE ENC, nakon čelije ENC HR600M12 dodati novi redak:
HR600M13 Marina Piškera 2 000 6-2016
str. 39

38 - 6/16 **Čelija ENC: Prvo izdanje**

U poglavlju LUČKE I PRISTANIŠNE ENC, nakon čelije ENC HR600M13 dodati novi redak:
HR600M14 Marina Žut 2 000 6-2016
str. 39

39 - 6/16 **Čelija ENC: Novo izdanje**

U poglavlju LUČKE I PRISTANIŠNE ENC, za HR5C027B u stupcu Novo izdanje upisati 6-2016
str. 41

VII

NAVIGACIJSKI RADIOOGLASI RADIO NAVIGATIONAL WARNINGS

RADIOOGLASI na snazi 28. lipnja 2016. u 1400 LT (1200 UTC)

2016. godina:

- 0169 SPLIT, LUKA, GLAVA LUKOBRANA, SVJETLO, LATERALNO DESNO, NA 43°30.065'N - 016°26.183'E UKLONJENO.
- 0168 SPLIT, LUKA, GLAVA LUKOBRANA, SVJETLO PS 565/E 3349 NA 43°30.1'N - 016°26.4'E POSTAVLJENO.
KARAKTERISTIKA: Z BL 6 SEKUNDI 11 METARA 10 MILJA. SEKTOR POTAMLJENJA OD 252° DO 285° (32°).
REZERVNO SVJETLO 5 MILJA. SIGNAL ZA MAGLU: SIRENA 30 SEKUNDI 2 MILJE.
- 0167 1. RADIOOGLASI NA SNAZI 230700 UTC JUN 16:
2016 GODINA: 0009, 0027, 0069, 0110, 0119, 0121, 0122, 0123, 0124, 0125, 0126, 0127, 0129, 0131, 0139, 0140, 0157, 0159,
0160, 0162, 0163, 0164, 0165, 0166.
2. PONIŠTAVA SE RADIOOGLAS BROJ: 0162/16.
- 0166 ZLATNI RAT, SVJETLEĆA PLUTAČA NA 43-15,1'N 016-38,3'E POGAŠENA I NEDOSTAJE.
- 0164 SITSKI KANAL, GREBEN MIŠI NA POZICIJI 43-52,712N 015-21,457E (WGS 84), IZGRAĐENA JE SIGNALNA OZNAKA
SLJEDEĆIH NAUTIČKIH KARAKTERISTIKA: - ZNAČAJ: "USAMLJENA OPASNOST" - BOJA OZNAKE: CRNA SA DVA
ŠIROKA CRVENA POJASA - ZNAK NA VRHU: 2 CRNE KUGLE JEDNA IZNAD DRUGE - VISINA OZNAKE IZNAD SRM-A: 6,5 m
- 0160 NOVI VINODOLSKI, MARINA MUROSKVA, SVJETLO NA 45-07,234N 014-48.300E (WGS 84) POSTAVLJENO.
KARAKTERISTIKA: Z BI(3) 8 SEKUNDI 3 MILJE.
- 0159 1. SVJETLEĆA PLUTAČA, LATERALNA LIJEVA STRANA, NA 45-14 22,41N 014-35 27,67E (WGS 84) POSTAVLJENA.
KARAKTERISTIKA C BL 2 SEKUNDE 2 MILJE.
2. SVJETLEĆA PLUTAČA, LATERALNA DESNA STRANA, NA 45-14 23,74N 014-35 30,65E (WGS 84) POSTAVLJENA.
KARAKTERISTIKA Z BL 2 SEKUNDE 2 MILJE.
3. OGRANIČENA BRZINA OD 5 ČVOROVA 100 METARA PRIJE I POSLIJE PLUTAČA. PLOVITI OPREZNO.
- 0157 SUPETAR, LUKA, VLAČICA, GLAVA GATA, SVJETLO NA 43-23,120N 016-33,173E (WGS84) POSTAVLJENO.
KARAKTERISTIKA: B BL(3) 8 SEKUNDI 5 METARA 2 MILJE.
- 0140 RT SAJALO, SVJETLO, PS 298/E 2888 NA 44-51.0N 014-48.3E, NOVA KARAKTERISTIKA:
Z BL 5 SEKUNDI 8 METARA 5 MILJA.
- 0139 RAPSKI KANAL, RT ŠILO, SVJETLEĆA OZNAKA, LATERALNA LIJEVA STRANA NA 44-51,043N 014-45,228E (WGS84)
POSTAVLJENA. KARAKTERISTIKA: C BL(2) 5 SEKUNDI 6 METARA 5 MILJA. SEKTOR POTAMNENJA: OD 323° DO 116° (153°).
- 0131 1) LUKA PLOČE, POZICIJA: GŠ-43 01,316S;GD-017 24,224 I, (WGS 84), POSTAVLJENA JE SVJETLEĆA PLUTAČA
ZNAČAJA "SIGURNE VODE" KARAKTERISTIKE BD BI 10s 5M (3+7)s
2) UŠĆE RIJEKE NERETVE, GŠ-43 01,432S; GD-017 26,041 I, (WGS 84), POSTAVLJENA JE SVIJETLEĆA PLUTAČA
LATERALNOG ZNAČAJA - DESNA STRANA KARAKTERISTIKE SVJETLA Z BI 2s 3M(0,5+1,5)s
- 0129 PRILAZ KANALU VLAŠKA, SVJETLEĆA PLUTAČA NA 43-01,722N 017-25,116E (WGS84) UKLONJENA.
- 0127 KANAL VLAŠKA, SVJETLEĆA OZNAKA NA 43-02,000N 017-25,945E (WGS84) POSTAVLJENA. KARAKTERISTIKA:
Z BL 3 SEKUNDE 3 MILJE.
- 0126 KANAL VLAŠKA, TERMINAL, N STRANA, SVJETLO PS 653,5/E 3499,5 NA 43-02,0N 017-26,2E POSTAVLJENO.
KARAKTERISTIKA: C BL 3 SEKUNDE 6 METARA 3 MILJE. SEKTOR POTAMNENJA: OD 055° DO 238° (183°).
- 0125 KANAL VLAŠKA, TERMINAL, GLAVA, SVJETLO NA 43-01,779N 017-25,293E (WGS84) POSTAVLJENO.
KARAKTERISTIKA: C BL 3 SEKUNDE 9 METARA 3 MILJE. SEKTOR POTAMNENJA: OD 063° DO 235° (172°).
- 0124 KANAL VLAŠKA, TERMINAL, SVJETLO NA 43-01,760N 017-25,227E (WGS84) POSTAVLJENO.
KARAKTERISTIKA: Ž BL 2 SEKUNDE 5 METARA 2 MILJE.
- 0123 KANAL VLAŠKA, PLUTAČA, LATERALNA DESNA STRANA NA 43-01,714N 017-25,344E (WGS84) POSTAVLJENA.
KARAKTERISTIKA: Z BL 3 SEKUNDE 2 MILJE.
- 0122 KANAL VLAŠKA, PLUTAČA, LATERALNA LIJEVA STRANA NA 43-01,610N 017-24,855E (WGS84) POSTAVLJENA.
KARAKTERISTIKA: C BL 5 SEKUNDI 4 MILJE.
- 0121 KANAL VLAŠKA, PLUTAČA, LATERALNA DESNA STRANA NA 43-01,499N 017-24,966E (WGS84) POSTAVLJENA.
KARAKTERISTIKA: Z BL 5 SEKUNDI 4 MILJE.
- 0119 PLIČINA GUMANAC, SVJETLEĆA PLUTAČA PS 647 NA 43-01,6N 017-25,4E UKLONJENA.

VII

- 0110 RT GAJ, NOVALJA, SVJETLEĆA OZNAKA, KARDINALNA W KVADRANT NA 44-33,924N 014-51,580E (WGS 84) POSTAVLJENA. KARAKTERISTIKA: BK(9) 15 SEKUNDI 6 METARA 4 MILJE.
- 0069 DO DALJNJEGA PODMORSKI RADOVI IZMEĐU LUKE SOBRA I OTOKA GALIČNJAK, UNUTAR SPOJNICA POZICIJA:
A) 42°44'25"N - 017°38'01"E
B) 42°44'24"N - 017°38'10"E
C) 42°44'20"N - 017°37'59"E
D) 42°44'17"N - 017°38'07"E
ZABRANJENA PLOVIDBA 100 METARA OD PODRUČJA RADOVA.
- 0027 DO DALJNJEGA PODVODNI RADOVI NA PRIBLIŽNO 43-44.9N 015-44.5E. PLOVITI OPREZNO I SMANJENOM BRZINOM.
- 0009 1. DO DALJNJEGA IZVODE SE RADOVI NA SANACIJI OBALE LUKE VIS. PLOVITI OPREZNO I SMANJENOM BRZINOM. ZABRANA PRIVEZA BRODOVIMA I BRODICAMA NA OBALI SVETOG JURJA.
2. PONIŠTAVA SE RADIOGLAS BROJ 0008/16.

RADIO NAVIGATIONAL WARNINGS in force on June 28, 2016 at 1200 LT (1200 UTC)

Year 2016:

- 0169 SPLIT PORT, BREAKWATER, HEAD, LIGHT, LATERAL STARBOARD-HAND, IN 43°30.065'N - 016°26.183'E PERMANENTLY DISCONTINUED.
- 0168 SPLIT PORT, BREAKWATER, HEAD, LIGHT LL 565/E 3349 IN 43°30.1'N -016°26.4'E RE-ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL G 6 SECONDS 11 METRES 10 MILES. OBSCURED SECTORS FROM 252° TO 285° (32°).
RESERVE LIGHT 5 MILES. FOG SIGNAL: SIREN 30 SECONDS 2 MILES.
- 0167 1. RADIONAVIGATIONAL WARNINGS IN FORCE 230700 UTC JUN 16:
2016 SERIES: 0009, 0027, 0069, 0110, 0119, 0121, 0122, 0123, 0124, 0125, 0126, 0127, 0129, 0131, 0139, 0140, 0157, 0159, 0160, 0162, 0163, 0164, 0165, 0166.
2. CANCEL RADIONAVIGATIONAL WARNING: 0162/16.
- 0166 ZLATNI RAT, LIGHT BUOY IN 43-15.1'N 016-38.3'E UNLIT AND MISSING.
- 0164 SITSKI KANAL, GREBEN MIŠI IN POSITION 43-52.712N 015-21.457E (WGS 84), BEACON FOLLOWING NAUTICAL CHARACTERISTICS: - SIGNIFICANCE: "ISOLATED DANGER" - BEACON COLOR: BLACK WITH TWO WIDE RED ZONE - SIGN ON TOP:
2 BLACK SPHERES ONE ABOVE THE OTHER - BEACON HEIGHT OVER SRM - A: ~ 6.5 m
- 0160 NOVI VINODOLSKI, MARINA MURSKOVA, LIGHT IN 45-07.234N 014-48.300E (WGS 84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL G(3) 8 SECONDS 3 MILES.
- 0159 1. LIGHTED BUOY, PORT HAND IN 45-14 22,41N 014-35 27,67E (WGS 84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTICS: FL R 2 SECONDS 2 MILES.
2. LIGHTED BUOY, STARBOARD HAND IN 45-14 23,74N 014-35 30,65E (WGS 84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTICS: FL G 2 SECONDS 2 MILES.
3. REDUCED SPEED OF 5 KNOTS 100 METERS BEFORE AND AFTER THE BUOY REQUESTED. WIDE BERTH REQUESTED.
- 0157 SUPETAR, PORT, VLAČICA, GLAVA GATA, LIGHT IN 43-23,120N 016-33,173E (WGS84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL(3) W 8 SECONDS 5 METRES 2 MILES.
- 0140 RT SAJALO, LIGHT, LL 298/E 2888 IN 44-51.0N 014-48.3E, CHANGED TO FL G 5 SECONDS 8 METERS 5 MILES.
- 0139 RAPSKI KANAL, RT ŠILO, LIGHTED MARK, PORT HAND SIDE IN 44-51,043N 014-45,228E (WGS84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL R(2) 5 SECONDS 6 METERS 5 MILES. OBSCURED SECTOR: FROM 323° TO 116° (153°).
- 0131 1) PORT OF PLOČE, POS LAT-43 01,316N ;LON-017 24,224E(WGS 84) INSTALL LIGHT BUOY MARKED "SAFE WATER"
CHARACTER LIGHT: LFL W 10s 5M (3+7)S
2) AT NERETVA RIVER MOUTH, POS: LAT-43 01,432 ;LON-017 26,041 E (WGS 84) INSTALL LIGHT BUOY LATERAL CHARACTER -STB SIDE CHARACTER LIGHT L FL G 2s 3M (0,5+1,5)s
- 0129 APPROACH TO VLAŠKA CHANNEL, LIGHTED BUOY IN 43-01,722N 017-25,116E (WGS84) PERMANENTLY DISCONTINUED.
- 0127 VLAŠKA CHANNEL, LIGHTED MARK IN 43-02,000N 017-25,945E (WGS84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL G 3 SECONDS 3 MILES.

VII

- 0126 VLAŠKA CHANELL, TERMINAL, N SIDE, LIGHT LL 653,5/E 3499,5 IN 43-02,0N 017-26,2E ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL R 3 SECONDS 6 METERS 3 MILES. OBSCURED SECTOR: FROM 055° TO 238° (183°).
- 0125 VLAŠKA CHANELL, TERMINAL, HEAD, LIGHT IN 43-01,779N 017-25,293E (WGS84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL R 3 SECONDS 9 METERS 3 MILES. OBSCURED SECTOR: FROM 063° TO 235° (172°).
- 0124 VLAŠKA CHANELL, TERMINAL, LIGHT IN 43-01,760N 017-25,227E (WGS84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL Y 2 SECONDS 5 METERS 2 MILES.
- 0123 VLAŠKA CHANELL, STARBOARD HAND BUOY IN 43-01,714N 017-25,344E (WGS84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL G 3 SECONDS 2 MILES.
- 0122 VLAŠKA CHANELL, PORT HAND BUOY IN 43-01,610N 017-24,855E (WGS84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL R 5 SECONDS 4 MILES.
- 0121 VLAŠKA CHANELL, STARBOARD HAND BUOY IN 43-01,499N 017-24,966E (WGS84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: FL G 5 SECONDS 4 MILES.
- 0119 GUMANAC, SHALLOW, LIGHTED BUOY LL 647 IN 43-01,6N 017-25,4E PERMANENTLY DISCONTINUED.
- 0110 RT GAJ, NOVALJA, LIGHTED MARK, KARDINAL W IN 44-33,924N 014-51,580E (WGS 84) ESTABLISHED.
CHARACTERISTIC: QW(9) 15 SECONDS 6 METRES 4 MILES.
- 0069 UNTILL NEXT NOTICE UNDERWATER WORKS BEETWEN SOBRA PORT AND GALIČNJAK ISLAND, IN AREA BOUNDED BY:
A) 42°44'25"N - 017°38'01"E
B) 42°44'24"N - 017°38'10"E
C) 42°44'20"N - 017°37'59"E
D) 42°44'17"N - 017°38'07"E
NAVIGATION PROHIBITED 100 METRES FROM THE AREA.
- 0027 UNTILL NEXT NOTICE UNDERWATER WORKS IN VICINITY 43-44.9N 015-44.5E.
WIDE BERTH AND REDUCED SPEED REQUESTED.
- 0009 1. UNTIL NEXT NOTICE WORKS AT PORT OF VIS. WIDE BERTH AND REDUCED SPEED REQUESTED.
BERTHING PROHIBITED AT SVETI JURAJ BERTH.
2. CANCEL 0008/16

VII

NAVAREA III

Warnings originated from June 21st 2016 to June 28th 2016

SECTION A

374/16 BLACK SEA - ROMANIA

1.- Artillery firing exercises 22 JUN 16, from 1200 UTC to 2000 UTC (spare 23 JUN16 from 0100 UTC to 0900 UTC), in area bounded by:

44-05.0N 029-09.0E

44-05.0N 029-22.0E

43-55.0N 029-22.0E

43-55.0N 029-09.0E.

Prohibited area to navigation.

2.- Cancel this message on 231000 UTC JUN16.

375/16 MEDITERRANEAN CENTRAL SEA

Underwater operations in progress by "IEVOLI IVORY", a submarine vehicle (ROV) will be used during this operation, in circular area, 3NM radius centred on 33-57.32N 014-28.60E. 1NM berth requested.

376/16 BLACK SEA - CRIMEAN COAST

Cancel NAVAREA III 346/16 and this message.

377/16 MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA

1.- Geotechnical researches by M/V "FUGRO SCOUT", from 22 JUN 16 to 05 JUL 16, in the following positions:

35-34.66N 011-16.07E

35-34.38N 011-30.62E

35-21.68N 011-30.23E

36-21.96N 011-15.72E.

1000 metres wide berth requested.

2.- Cancel this message on 052359 UTC JUL16.

378/16 WESTERN MEDITERRANEAN SEA BALEARIC - SAR

1.- Flares launching exercise 23 JUN 16, from 0630 UTC to 0830 UTC, within a radius of 5 NM centred on 39-15.0N 005-38.0E.

2.- Cancel this message on 230930 UTC JUN 16.

379/16 MEDITERRANEAN SEA - TUNISIA

1.- Geotechnical researches by M/V "FUGRO SCOUT", from 22 JUN 16 to 05 JUL 16, in the following positions:

35-34.66N 011-16.07E

35-34.38N 011-30.62E

35-21.68N 011-30.23E

35-21.96N 011-15.72E.

1000 metres wide berth requested.

2.- Cancel this message on 052359 UTC JUL16.

3.- Cancel NAVAREA III 377/16 and this paragraph.

380/16 EASTERN MEDITERRANEAN SEA - LEBANON

1.- Firing exercises 27 JUN16 from 1900 UTC to 2030 UTC, in area bounded by:

34-15.0N 034-34.0E

34-10.0N 034-41.3E

33-53.0N 034-26.0E

34-00.0N 034-14.0E.

2.- Cancel this message on 272130 UTC JUN16.

381/16 EASTERN MEDITERRANEAN SEA

Drilling ship "SAIPEM 10000" established in 32-55.7N 032-16.4E. 500 metres berth requested.

VII

382/16

NAVAREA III Warnings in force on 28 JUN16 at 0600 UTC.

2016: 012, 165, 168, 188, 193, 194, 195, 205, 210, 225, 228, 248, 249, 299, 323, 327, 329, 339, 341, 347, 356, 357, 358, 359, 362, 365, 367, 368, 369, 370, 375, 379, 381, 382.

1.- Only those less than 42 days old are daily broadcasted on SafetyNET at 1200 UTC and 2400 UTC.

2.- All NAVAREA III warnings in force are available on the web-site www.armada.mde.es/ihm/.

3.- New NAVAREA III warnings are also printed in the weekly edition of Spanish Notices to Mariners (section 5).

4.- Cancel this message on 042359 UTC JUL16

SECTION B

Summary of drilling rigs updated to NAVAREA III 382/16 warning

Adriatic Sea-Ionian Sea.

Unknown	0-50.0N	018-17.0E
Bonaccia	43-36.0N	014-21.2E
Steward	44-12.8N	012-46.6E
Morena I	44-13.6N	012-29.0E
Annabella	44-13.7N	013-04.4E
Ika-A	44-21.5N	013-29.3E
Ida-B	44-26.8N	013-28.8E
Armida I	44-28.5N	012-27.2E
Unknown	44-30.0N	013-00.0E
Irina	44-31.7N	013-22.8E
Ana	44-41.0N	013-16.1E
Ivana B	44-41.2N	013-13.1E
Vesna	44-41.2N	013-19.1E
Ivana E	44-44.7N	013-14.8E
Izabela South	44-57.5N	013-09.1E
Ocean King	44-58.5N	013-08.0E
Izabela North	44-58.8N	013-07.8E

VIII
OBAVIJESTI
Information

Obavijesti za Male karte:
Information for Small Craft Charts:


MK - 7 OTOK GOLI, Rt Sajalo: karakteristika svjetla

Promijeniti C Bl 5s 8m 5M u Z Bl 5s 8m 5M na 44°51.0'N - 014°48.3'E


ISLAND GOLI, Rt Sajalo: light characteristic

Amend C Bl 5s 8m 5M in Z Bl 5s 8m 5M in 44°51.0'N - 014°48.3'E


MK - 7 RAPSKI KANAL, RT ŠILO: svjetleća plutača, karakteristika

Poništiti  i Ž Bl 2s 2M na 44°51.05'N - 014°45.52'E

RAPSKI KANAL channel, RT ŠILO: lighted buoy, characteristic


Delete  and Ž Bl 2s 2M in 44°51.05'N - 014°45.52'E

MK - 7 RAPSKI KANAL, Rt Šilo: svjetleća oznaka

1. Ucertati  na 44°51'03.3"N - 014°45'30.5"E i upisati: C Bl(2) 5s 6m 5M


2. Na poziciju pod 1. ucertati granice sektora potamnjenja 323° i 116° duljine 4000 metara, međusobno ih spojiti u smjeru kretanja kazaljke na satu lukom polumjera 1300 metara i na luku napisati: Pot

RAPSKI KANAL channel, Rt Šilo: lighted mark


1. Insert  in 44°51'03.3"N - 014°45'30.5"E and light description C Bl(2) 5s 6m 5M

2. To light position ad 1. plot limits of obscured sector 323° and 116° line length 4000 metres, connect limits of sector with arch semidiameter 1300 metres and insert: Pot.


MK - 9 OTOK PAG, NOVALJA: svjetleća plutača, karakteristika

Poništiti  i Ž Bl 2s 1M na 44°33'56.0"N - 014°51'51.6"E


ISLAND PAG, NOVALJA: lighted buoy, characteristic

Delete  and Ž Bl 2s 1M in 44°33'56.0"N - 014°51'51.6"E


MK - 9 OTOK PAG, NOVALJA, Rt Gaj: svjetleća oznaka, kardinalna W

Ucertati  na 43°33'56.0"N - 014°51'51.6"E i upisati: BK(9) 15s 6m 4M


ISLAND PAG, NOVALJA, Rt Gaj: lighted mark, W cardinal

Insert  in 43°33'56.0"N - 014°51'51.6"E and light description BK(9) 15s 6m 4M


MK - 14 SITSKI KANAL, GREBEN MIŠI: oznaka usamljene opasnosti

Ucertati  na 43°52'42.9"N - 015°21'44.3"E


SITSKI KANAL channel, MIŠI rock: isolated danger mark

Insert  in 43°52'42.9"N - 015°21'44.3"E

MK-16, MK-18 Split, Zenta: oceanografska plutača



Poništiti  na 43°29.1'N - 16°27.9'E

Split, Zenta: oceanographic buoy



Delete  in 43°29.1'N - 16°27.9'E

VIII

MK - 24 **PLOČE, pličina Gumanac: plutača sigurne vode, nova pozicija**

1. Premjestiti  i B DBI 10s 5M sa 43°01.6N - 017°25.4'E na 43°01'18.5"N - 017°24'31.0"E
2. Na poziciju pod 1. ucrtati  AIS

PLOČE, Gumanac shoal: safe water buoy, new position

1. Move  and B DBI 10s 5M from 43°01.6N - 017°25.4'E to 43°01'18.5"N - 017°24'31.0"E
2. Ad 1 insert  AIS

MK - 26 **OTOČIĆ DAKSA: karakteristika svjetla**

Promijeniti B Bl 6s 7m 10M u B Bl 6s 7m 5M na 42°40.2'N - 018°03.6'E

ISLET DAKSA: light characteristic

Amend B Bl 6s 7m 10M to B Bl 6s 7m 5M in 42°40.2'N - 018°03.6'E

OBRAZAC ZA OBAVIJESTI
Note for information

Molimo pomorce da, koristeći ovaj standardni obrazac, obavijeste Nautički odjel Hrvatskog hidrografskog instituta o otkrivenim opasnostima za plovidbu, uočenim promjenama na pomoćnim navigacijskim sredstvima i predlože potrebne promjene na kartama i navigacijskim publikacijama.

Mariners are requested to use this standard form to notify the Hydrographic Institute of the Republic of Croatia, Nautical Department, about discovered dangers to navigation, changes observed in aids to navigation, or corrections to charts and publications seen to be necessary.

Mjesto: Datum:
Place:..... Date:.....

Ime pošiljatelja (ime broda):
Name of sender (Name of ship):

Adresa ili pozivni znak i zastava broda:
Address or ship's call sign and flag:

Predmet:
Subject:

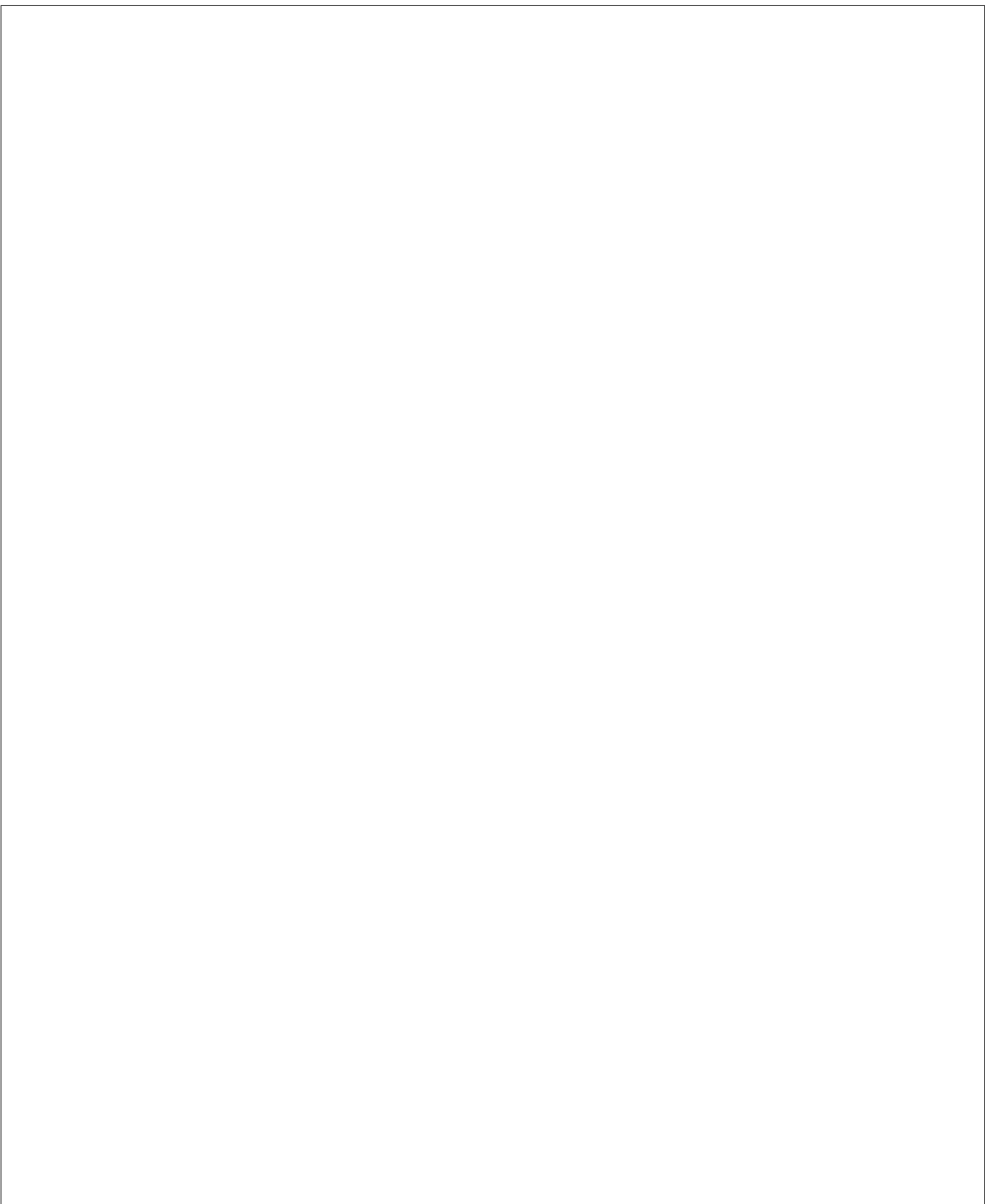
Prava ili procijenjena pozicija:
True or approx. position:

Karta ili publikacija:
Chart or publication:

Posljednji primljeni Oglas za pomorce:
Latest "Oglas za pomorce" received:

Sadržaj obavijesti:

Details:



POTPIS:
SIGNATURE:

Hrvatski hidrografski institut, Nautički odjel, Zrinsko-Frankopanska 161, 21000 Split, tel: +385/0/21/308-845, 098233450, fax: +385/0/21/347-208, E-mail: naut@hhi.hr.

Hydrographic Institute of the Republic of Croatia, Nautical Department, Zrinsko-Frankopanska 161, 21000 Split, Croatia, Tel: +385/0/21/308-845, 098233450, Fax: +385/0/21/347-208, E-mail: naut@hhi.hr.

POPIS POMORSKIH KARATA I NAVIGACIJSKIH PUBLIKACIJA
List of nautical charts and publication

POMORSKE KARTE
Nautical charts

Karta pomorska 100-15
Karta pomorska 100-16
Karta pomorska 100-17
Karta pomorska 100-18
Karta pomorska 100-19
Karta pomorska 100-20
Karta pomorska 100-21
Karta pomorska 100-22
Karta pomorska 100-23
Karta pomorska 100-24
Karta pomorska 100-25
Karta pomorska 100-26
Karta pomorska 100-27
Karta pomorska 100-28
Karta pomorska 100-29
Karta pomorska 100-30
Karta pomorska 100-31
Karta pomorska 300-32
Karta pomorska 300-33
Karta pomorska 300-34
Karta pomorska 300-35
Karta pomorska 300-36
Karta pomorska 300-37
Karta pomorska 10
Karta pomorska 11
Karta pomorska 13
Karta pomorska 14
Karta pomorska 15
Karta pomorska 16
Karta pomorska 17
Karta pomorska 20
Karta pomorska 22
Karta pomorska 32
Karta pomorska 37
Karta pomorska 47
Karta pomorska 50
Karta pomorska 63
Karta pomorska 83
Karta batimetrijska B 100
Karta pomorska 101
Karta pomorska 102
Karta pomorska 108
Karta pomorska 109
Karta pomorska INT 3410
Karta pomorska INT 3412
Karta pomorska INT 3414
Karta pomorska 151
Karta pomorska 152
Karta pomorska 153
Karta pomorska 154
Karta pomorska 50-3
Karta pomorska 50-4
Karta pomorska 50-20

POMORSKE KARTE
Nautical charts

Karta pomorska 301
Karta pomorska 302
Karta pomorska 303
Karta pomorska 401
Karta pomorska 402
Karta pomorska 501
Karta pomorska 502
Karta pomorska 512
Karta pomorska 518
Karta pomorska 525
Karta pomorska 533
Karta pomorska 534
Karta pomorska 535
Karta pomorska 950 VTS
Komplet malih karata - I dio
Komplet malih karata - II dio

PUBLIKACIJE
Publications

Peljar Jonskog mora i Malteških otoka
Popis svjetala (PS) i signala za maglu - Jadransko more - Jonsko more - Malteški otoci, 2014.
Znakovi i kratice na hrvatskim pomorskim kartama 2013.
Katalog pomorskih karata i nautičkih publikacija, 2013.
Peljar I - Jadransko more - istočna obala, 2012.
Peljar za male brodove, prvi dio, Piranski zaljev - Virsko more 2002.
Peljar za male brodove, drugi dio, Sedmovrače - Rt Oštra 2003.
Portolano per piccole imbarcazioni I. parte
Portolano per piccole imbarcazioni II. parte
Adriatic sea pilot volume I.
Adriatic sea pilot volume II.
Adrianautikführer für kleine Schiffe I. Teil
Adrianautikführer für kleine Schiffe II. Teil
Hidrografski godišnjak
Nautičke tablice, 1999.
Pomorske oznake, IALA sustav (novo izdanje)
Tablice morskih mijena, Jadransko more - istočna obala 2016.
Klimatološki atlas Jadranskog mora
Terestrička i elektronska navigacija, 1986.
Oglas za pomorce
"Andrija Mohorovičić" - izvještaj i rezultati oceanografskih istraživanja Jadranskog mora
Identifikator zvijezda (izdanje 1991)
Brodski dnevnik
Dnevnik stroja
Radioslužba 2012.
Nautički godišnjak 2016.
Priručnik za obuku radiooperatera s ograničenom ovlasti - morsko područje plovidbe A1 - ROC, 1999.
"Živi arhipelag u Hrvatskoj" - sjeverni, srednji i južni dio (hrvatski, engleski, njemački, talijanski)
Nautički priručnik s planovima luka: ZADARSKI ARHIPELAG, 2005 (hrvatski, francuski, engleski, njemački, talijanski)
101 INFO - Istočna obala Jadrana, informativna karta za nautičare, 2014.
"Jadranski arhipelag, akvatorij Split" (hrvatski i engleski)

PRODAJA KARATA I NAVIGACIJSKIH PUBLIKACIJA
Sales of charts and nautical publications

1. **NAVAL-ADRIA**, d.o.o., Budicinova 7, 51000 Rijeka, tel. +385 (0)51 267635; fax: +385 (0)51 267258
• Prodavaonica Nautika, 51222 Bakar, tel. i fax. +385 (0)51 761730, e-mail: naval.jasenko@gmail.com
2. **GEOSUSTAVI**, d.o.o., Gundulićeva 26, 21000 Split, tel. +385 (0)21 582208, fax. +385 (0)21 484556, e-mail: info@geosustavi.hr
3. **DOMINOVIĆ**, d.o.o., Trg hrvatske bratske zajednice 4 (NSK), 10000 Zagreb, tel. +381 (0)1 6150315, fax. +385 (0)1 6130111,
e-mail: dominovic@dominovic.hr
4. **MARINA STORES, LALIZAS MARINA** d.o.o, Obala Lazareta 1, 21000 Split, tel. i fax. +385 (0)21 344371; e-mail: direkcija@lalizas.com
Marina Stores, mreža prodavaonica:
 - Prodavaonica 1 - Split, Obala Lazareta 1, 21000 Split, tel. i fax. +385 (0)21 344371
 - Prodavaonica 2 - Zadar, Franka Lisice 91, 23000 Zadar, tel. i fax. +385 (0)23 302147
 - Prodavaonica 3 - Zagreb, Cvjetna cesta 11, 10000 Zagreb, tel. +385 (0)1 6183342, fax +385 (0)1 6183341
 - Prodavaonica 4 - Šibenik, Obala dr. Franje Tuđmana 2, 22000 Šibenik, tel. i fax. +385 (0)22 212268
 - Prodavaonica 5 - Dubrovnik (Mokošica), Na Skali 4, 20236 Mokošica - Dubrovnik, tel. i fax. +385 (0)20 454073
 - Prodavaonica 6 - Pula, Riva 14, 52000 Pula, tel. i fax. +385 (0)52 210904
 - Prodavaonica 7 - Rijeka, M. Barača 3, 51000 Rijeka, tel. i fax. +385 (0)51 343173
 - Prodavaonica 8 - Split (Mejaši), Josipa Jovića 8, 21000 Split, tel. i fax. +385 (0)21 566683
 - Prodavaonica 9 - Makarska, Kralja Zvonimira 3, 21300 Makarska, tel. i fax. +385 (0)21 679389
 - Prodavaonica 10 - Dubrovnik (Gruž), Obala Pape Ivana Pavla II br. 24, 20000 Dubrovnik, tel. i fax. +385 (0)20 313063
 - Prodavaonica 11 - Biograd na Moru, Kralja Petra Svačića 14, 23210 Biograd na Moru, tel. i fax. +385 (0)23 700866
 - Prodavaonica 12 - Trogir, Put Cumbrijana 22, 21220 Trogir, tel. i fax. +385 (0)21 883031
 - Prodavaonica 13 - Vodice, Dulcin 63, 22211 Vodice, tel. i fax. +385 (0)22 247544
5. **INVENTING**, d.o.o., Palinovečka 19f, 10000 Zagreb, tel. i fax. +385 (0)1 6523921, e-mail: inventing@zg.t-com.hr
• Prodavaonica Bernwieser Seekarten + Flight Shop, Engerthstrasse 237/10, Wien, Austria, tel. +431 9855166, fax. +431 9829444
e-mail: bernwieser@bernwieser.at
6. **NAVIGATORE**, t.o., Riva Amfora 7, Červar-Porat, 52440 Poreč, tel. i fax. +385 (0)52 436663
7. **AC NAUTIK** e.U, Anton Hubmann Platz 1, 8077 Gössendorf, tel. +43 (0)676/30 74 163, e-mail: support@kuestenpatent-kroatien.at
8. **ENCIKLOPEDIJA** d.o.o., Visoka 8, 21000 Split
• Prodavaonica Split, Dražanac 45, 21000 Split, tel. +385 (0)21 398406, e-mail: encinautika@gmail.com
9. **AURANI** d.o.o., Banjol 101, 51280 Rab
• Prodavaonica 1 - Rab, Banjol 101, 51280 Rab, tel. +385 (0)51 774823, fax. +385 (0)51 725450, e-mail: aurani@ri.t-com.com.hr
• Prodavaonica 2 - Mali Lošinj, Priko 40, 51550 Mali Lošinj, tel. i fax. +385 (0)51 233399, e-mail: aurani@ri.t-com.com.hr
10. **DELALIJA TRGOVINA** d.o.o., Petrovaradinska 5a, 10000 Zagreb, tel. i fax. +385 (0)1 3866785, e-mail: delalija-trgovina@zg.t-com.hr

Hrvatski hidrografski institut izdaje i službene elektroničke karte (ENC). Dostupne su preko naših distributera Jeppesen na www.jeppesen.com i Primar na www.primar.no

Official Electronic Navigational Charts (ENC) produced by the Hydrographic Institute of Croatia are available via our authorized distributors: Jeppesen on www.jeppesen.com and Primar on www.primar.no

Publikacije Hrvatskog hidrografskog instituta prodaju isključivo ovlaštteni distributeri.
Charts and publications are sold by authorized sales agents only.