



HRVATSKI HIDROGRAFSKI INSTITUT

POPIS SVJETALA I SIGNALA ZA MAGLU

JADRANSKO MORE - ISTOČNA OBALA

IZDANJE 2022.

PREGLED ISPRAVAKA

Ožujak 2023.

PREGLED ISPRAVAKA

Pregled ispravaka sastavni je dio publikacije POPIS SVJETALA I SIGNALA ZA MAGLU JADRANSKO MORE - ISTOČNA OBALA) izdanje 2022. i sadrži sve izmjene i dopune zaključno sa OZP-om 2/2023.

U lijevom gornjem dijelu ispravka navedeni su broj ispravka te broj i godina izdanja OZP-a. Ispravci su navedeni prema redoslijedu u publikaciji.

Ovlašteni distributeri moraju Pregled ispravaka priložiti publikaciji Popis svjetala i signala za maglu (Jadransko more - Istočna obala) izdanje 2022.

25(T) - 3/21 278,3	-- plutača	45°07.50'N 14°47.09'E	FI G 3s	..	3	↑ na zelenoj plutači	(0,5+2,5)s
28 - 1/23 286,5	Otočić Zečevo	44°59.75'N 14°50.16'E	FI W 4s	16	3	bijeli stup, 4 m	(0,5+3,5)s
49(T) - 9/22 291,55	- uvala Mala Stinica, gradilište br. 1	44°43.18'N 14°53.40'E	FI R 3s	..	3	□ na crvenoj plutači	(0,5+2,5)s
50(T) - 9/22 291,56	- uvala Mala Stinica, gradilište br. 2	44°43.19'N 14°53.37'E	FI Y 2s	..	2	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
51(T) - 9/22 291,57	- uvala Mala Stinica, gradilište br. 3	44°43.21'N 14°53.36'E	FI Y 2s	..	2	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
28 - 2/23 296 E2904	OTOK KRK - Baška, glava S lukobrana	44°58.08'N 14°45.57'E	FI G 3s	7	4	zelena kula sa stupom i galerijom, 5.5 m	(0,5+2,5)s
29 - 2/23 297 E2905	- Baška, glava N lukobrana	44°58.11'N 14°45.59'E	FI R 3s	7	1	crvena kula sa stupom i galerijom, 5 m	(0,5+2,5)s Pot 262-027 (125)
43 - 5/22 343,5	Pličina Fučin, plutača	44°24.37'N 14°49.08'E	Q(3) W 10s	..	3	↑ na crnoj plutači, sa žutim pojasom	(2(0,3+0,7);0,3+7,7)s
44 - 5/22 343,6	Hrid Fučin	44°24.52'N 14°48.95'E	Q(3) W 10s	6	3	↑ na crnom stupu sa žutim pojasom na bloku u moru	(2(0,3+0,7);0,3+7,7)s
50 - 7/22 367,05	- plutača ODAS	43°35.89'N 15°34.19'E	FI Y 3s	..	5	⊗ na žutoj plutači	(0,5+0,5)s Ra refl AIS MMSI 992383040
59(T) - 6/22 381,11	- Sali, plutača br. 6	43°56.18'N 15°10.20'E	FI Y 2s	..	1	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
60(T) - 6/22 381,12	- plutača br. 5	43°56.15'N 15°10.20'E	FI Y 2s	..	1	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
61(T) - 6/22 381,13	- plutača br. 4	43°56.11'N 15°10.18'E	FI Y 2s	..	1	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
62(T) - 6/22 381,14	- plutača sigurne vode	43°56.05'N 15°10.22'E	Iso W 5s	..	3	♀ na plutači s crvenim i bijelim vertikalnim prugama	(2,5+2,5)s
63(T) - 6/22 381,15	- prilazna plutača br. 2	43°56.07'N 15°10.14'E	FI R 2s	..	1	crvena plutača	(0,5+1,5)s
64(T) - 6/22 381,16	- prilazna plutača br. 1	43°56.09'N 15°10.15'E	FI G 2s	..	1	↑ na zelenoj plutači	(0,5+1,5)s
65(T) - 6/22 381,17	- prilazna plutača br. 3	43°56.11'N 15°10.11'E	FI G 2s	..	1	↑ na zelenoj plutači	(0,5+1,5)s
66(T) - 6/22 381,19	- glava lukobrana	43°56.15'N 15°10.10'E	FI Y 2s	..	1	žuto svjetlo	(0,3+1,7)s
67(T) - 6/22 381,2	- sredina lukobrana	43°56.12'N 15°10.08'E	FI Y 2s	..	1	žuto svjetlo	(0,3+1,7)s
68(T) - 6/22 382,5 E3131						POGAŠENO	

29 - 1/23	434,6	Uvala Dugovača (Drage), glava gata	43°53.43'N 15°32.01'E	FI W 3s	5	1	bijeli stup, 3.7 m	(0,5+2,5)s
22 - 8/22	459,5	- Kaprije, glava trajektnog pristana	43°41.43'N 15°42.00'E	FI(3) W 8s	7	3	bijela kula sa stupom i galerijom, 5 m	(2(0,5+1);0,5+4,5)s
35(T) - 12/21	473				NEDOSTAJE			
	E3277							
51 - 7/22	500,5	Uvala Stubalj, glava lukobrana	43°47.32'N 15°52.76'E	FI G 3s	7	1	zelena kula sa stupom i galerijom, 5 m	(0,5+2,5)s
69 - 6/22	522,5	- plutača ODAS	43°08.78'N 16°06.75'E	FI Y 3s	..	5	⊗ na žutoj plutači	(0,5+2,5)s Ra refl AIS MMSI 992383030
70 - 6/22	540,1	-- Trogir W, plutača I	43°30.87'N 16°14.68'E	FI R 2s	..	2	crvena plutača	(0,3+1,7)s
33(T) - 2/21	544,2				POGAŠENO			
	E3318							
71 - 6/22	544,21	- Divulje, posebna oznaka	43°31.36'N 16°17.94'E	FI Y 2s	3.5	3	žuti stup	(0,3+1,7)s
	E3315							
57(T) - 8/21	564,5	-- valografska plutača	43°29.11'N 16°27.80'E	FI(5) Y 20s	..	4	žuta plutača	
72(T) - 6/22	564,6	-- valografska plutača	43°29.34'N 16°27.68'E	FI(5) Y 20s	..	4	žuta plutača	
26(T) - 11/21	583				POGAŠENO			
	E3376							
82 - 4/22	628,5	- otočić Ošjak	42°57.74'N 16°40.64'E	FI(2) G 5s	8	3	zelena kula s galerijom na betonskom bloku	(0,5+1;0,5+3)s Pot 268-352 (84) preko otočića Ošjak
45 - 5/22	634,2	- Duba, E lukobran, glava	43°01.51'N 17°10.22'E	FI(2) R 5s	6	4	crvena kula sa stupom i galerijom, 5 m	(0,5+1;0,5+3)s
	E3488,5							
28(T) - 12/22	636,61	Luka Polaćište, gradilište br. 1	42°57.81'N 17°06.90'E	FI Y 2s	..	1	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
29(T) - 12/22	636,62	Luka Polaćište, gradilište br. 2	42°57.83'N 17°06.92'E	FI Y 2s	..	1	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
30(T) - 12/22	636,63	Luka Polaćište, gradilište br. 3	42°57.83'N 17°07.00'E	FI Y 2s	..	1	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
31(T) - 12/22	636,64	Luka Polaćište, gradilište br. 4	42°57.84'N 17°07.08'E	FI Y 2s	..	1	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
32(T) - 12/22	636,65	Luka Polaćište, gradilište br. 5	42°57.84'N 17°07.15'E	FI Y 2s	..	1	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
33(T) - 12/22	636,66	Luka Polaćište, gradilište br. 6	42°57.84'N 17°07.19'E	FI Y 2s	..	1	⊗ na žutoj plutači	(0,3+1,7)s
21 - 11/22	643,4	Lumbarda, pličina	42°55.53'N 17°10.23'E	FI G 3s	5	3	zeleni stup	(0,5+2,5)s
54 - 7/22	645,5	Sučuraj, glava trajektnog pristana	43°07.45'N 17°11.39'E	FI(3) W 8s	6	4	bijela kula sa stupom i galerijom, 5 m	(2(0,5+1);0,5+4,5)s
75 - 6/22	651,4				UKLONJENA			

22 - 11/22	653,5 E3499,5	-- terminal, N strana prilazne utvrđice	43°02.02'N 17°25.87'E	FI R 3s	6	3	crveni stup na postolju, 4 m	(0,5+2,5)s
55 - 7/22	653,62	- svjetleća plutača 160 m SE od terminala, glava gata	43°01.70'N 17°25.36'E	FI G 3s	..	3	↑ na zelenoj plutači	(0,5+2,5)s
30 - 1/23	653,7	-- prilazna plutača IV	43°01.42'N 17°26.04'E	FI G 2s	..	2	↑ na zelenoj plutači	(0,5+1,5)s Ra refl
31 - 1/23	654	-- prilazna plutača VI	43°01.33'N 17°26.33'E	FI G 2s	..	2	↑ na zelenoj plutači	(0,5+1,5)s Ra refl
23(T) - 11/22	656,4	-- valografska plutača	43°00.58'N 17°23.48'E	FI(5) Y 20s	..	4	žuta plutača	
83 - 4/22	656,5	Plič Škanj	43°00.62'N 17°26.15'E	Q(6)+LFI W 15s	..	4	▼ na žuto - crnoj plutači	(6(0,3+0,7);2+7)s Ra refl
56 - 7/22	675,1	MALO MORE – KANAL MALOG STONA MOST KOPNO - PELJEŠAC - svjetlo na mostu, W strana, sredina prolaza	42°55.91'N 17°32.15'E	Iso W 2s	-57	3	⦶ na pročelju mosta	(1+1)s
57 - 7/22	675,141	- svjetlo na mostu, W strana, br. 1	42°55.87'N 17°32.11'E	FI G 2s	-57	2	▲ na pročelju mosta	(0,5+1,5)s
58 - 7/22	675,142	- svjetlo na mostu, W strana, br. 2	42°55.95'N 17°32.20'E	FI R 2s	-57	2	□ na pročelju mosta	(0,5+1,5)s
59 - 7/22	675,143	- svjetlo na mostu, E strana, br. 3	42°55.86'N 17°32.12'E	FI G 2s	-57	2	▲ na pročelju mosta	(0,5+1,5)s
60 - 7/22	675,144	- svjetlo na mostu, E strana, br. 4	42°55.95'N 17°32.21'E	FI R 2s	-57	2	□ na pročelju mosta	(0,5+1,5)s
61 - 7/22	675,2	- svjetlo na mostu, E strana, sredina prolaza	42°55.90'N 17°32.17'E	Iso W 2s	-57	3	⦶ na pročelju mosta	(1+1)s
72(T) - 7/20	708,5	-- valografska plutača	42°38.75'N 17°58.01'E	FI(5) Y 20s	..	4	žuta plutača	
77 - 6/22	739	- plutača ODAS	42°23.65'N 18°21.53'E	FI Y 3s	..	5	⊗ na žutoj plutači	(0,5+2,5)s Ra refl AIS MMSI 992383010
62 - 7/22	740 E3615	OTOK MOLUNAT - otočić Veliki školj	42°26.55'N 18°25.74'E	FI(3) W 15s	34	8	bijeli stup, 4 m	(2(0,5+2);0,5+9,5)s
22(T) - 3/14	1813 E7578						POGAŠENO	
23(T) - 3/14	1814 E7578,5						POGAŠENO	
62(T) - 8/21	1828 E7583,5						POGAŠENO	