





* 133/22 - ATLÂNTICO NORTE – PORTUGAL – PORTUGAL CONTINENTAL – COSTA OESTE –
Póvoa de Varzim – Assinalamento

Aviso cancelado – AN 113/22(T)

No âmbito da instalação do parque de aproveitamento da energia das ondas HiWave-5, foram fundeadas quatro marcas especiais.

No Plano geral (1:40 000) da CN 26410, proceder às seguintes correções (WGS 84):

Inserir		NR1 <i>LFl . Y. 6s2M</i>	, na posição:	41°27,77'N / 008°50,54'W ;
		NR2 <i>LFl . Y. 6s2M</i>	, na posição:	41°27,63'N / 008°51,01'W ;
		NR3 <i>LFl . Y. 6s2M</i>	, na posição:	41°27,20'N / 008°50,35'W ;
		NR4 <i>LFl . Y. 6s2M</i>	, na posição:	41°27,31'N / 008°50,77'W .

Na Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, substituir a página 29/30 pela contida na Secção VII.

CN afetada – 26410 [178/14; 112/22]

CEN afetada – PT324201 [333/21; 113/22(T)]

PN afetada – *Lista de Luzes, Boias, Balizas e Sinais de Nevoeiro, Vol I, 2020* [39.1], [39.2], [39.3], [39.4]

Origem – Capitania do Porto da Póvoa de Varzim

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
27.7	Boia N.º 7	41° 41,07' 8° 50,08'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.8	Boia N.º 8	41° 41,12' 8° 50,15'	Fl R 3s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.9	Boia N.º 9	41° 41,17' 8° 49,93'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.10	Boia N.º 10	41° 41,23' 8° 50,00'	Fl R 3s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.11	Boia N.º 11	41° 41,42' 8° 49,39'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.12	Boia N.º 12	41° 41,43' 8° 49,59'	Fl R 3s	-	2	Vermelha Alvo: ■ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
27.13	Boia N.º 13	41° 41,49' 8° 49,27'	Fl G 3s	-	2	Verde Alvo: ▲ 2	Lt 0,5s; Ec 2,5s Refletor radar
NEIVA							
28.1 D-2015.1	Neiva Amongst pine trees. <i>Entre pinheiros.</i>	41° 37,31' 8° 48,81'	Oc RWG 6s	22	6	Poste com faixas brancas e vermelhas Alvo: ✕ laranja	Lt 4s; Ec 2s Dir 064,9° 070,9- R -065,9- W -063,9 - G -058,9
28.2 D-2014	Portinho de Pesca – N Breakwater North head. <i>Extremidade N do quebra-mar destacado.</i>	41° 37,79' 8° 49,30'	Fl Y 3s	7,5	6	Coluna com faixas amarelas e pretas 3,5	Lt 0,5s; Ec 2,5s
28.3 D-2014.1	Portinho de Pesca – S Breakwater South head. <i>Extremidade S do quebra-mar destacado.</i>	41° 37,68' 8° 49,31'	Fl(2) R 4s	7,5	6	Coluna com faixas brancas e vermelhas 3,5	Lt 0,5s; Ec 1s Lt 0,5s; Ec 2s

Nº	NOME E LOCALIZAÇÃO	LAT. LONG. N/W	CARACTERÍSTICA ABREVIADA	ALTITUDE m	ALCANCES M	DESCRIÇÃO ALTURA m	OBSERVAÇÕES
38.1	ODAS Waverider 1	41° 27,56' 8° 50,64'	Fl(5) Y 20s	-	4	Amarela	Boia Oceanográfica
38.2	ODAS Waverider 2	41° 27,52' 8° 50,53'	Fl(5) Y 20s	-	4	Amarela	Boia Oceanográfica
39.1	Boia NR1	41° 27,77' 8° 50,54'	LFI Y 6s	-	2	Amarela Alvo: ✖ amarelo	Lt 2s; Ec 4s Assinalamento Parque Energia ondas "HiWave5"
39.2	Boia NR2	41° 27,63' 8° 51,01'	LFI Y 6s	-	2	Amarela Alvo: ✖ amarelo	Lt 2s; Ec 4s Assinalamento Parque Energia ondas "HiWave5"
39.3	Boia NR3	41° 27,20' 8° 50,35'	LFI Y 6s	-	2	Amarela Alvo: ✖ amarelo	Lt 2s; Ec 4s Assinalamento Parque Energia ondas "HiWave5"
39.4	Boia NR4	41° 27,31' 8° 50,77'	LFI Y 6s	-	2	Amarela Alvo: ✖ amarelo	Lt 2s; Ec 4s Assinalamento Parque Energia ondas "HiWave5"

02/2022
10/2021