**Pomor.2005.88.1807**

# Zarządzenie Nr 18Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyniz dnia 10 sierpnia 2005 r.w sprawie określenia granicy dla morskiej przystani "Molo" w Sopocie.

# (Gdańsk, dnia 20 września 2005 r.)

Na podstawie art. 45 ust. 2 ustawy z dnia 21 marca 1991r o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (Dz. U. z 2003 r. Nr 153, poz. 1502, Nr 170, poz. 1652, z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 93, poz. 895, Nr 273, poz. 2703) zarządzam, co następuje:

1. Granicę przystani morskiej "Molo" w Sopocie ustala się jak następuje:
2. Poczynając od punktu 1, zlokalizowanego w odległości 64 m od osi mola, o współrzędnych geograficznych:

f = 54° 26 ´ 54,0''/2 N l = 18° 34´ 30,8''/2 E

granica przystani biegnie w kierunku północno-wschodnim równolegle do osi mola do punktu 2, o współrzędnych geograficznych:

f = 54° 26´ 57,0''/2 N l = 18° 34´ 39,6''/2 E.

1. Od punktu 2 granica przystani biegnie w kierunku południowo-wschodnim, dochodząc do punktu 3, zlokalizowanego przy głowicy mola (po jej odwodnej stronie), o współrzędnych geograficznych:

f = 54° 26´ 55,1''/2 N l = 18° 34´ 41,5''/2 E.

1. Od punktu 3 granica przystani biegnie nadal w kierunku południowo-wschodnim, do punktu 4, zlokalizowanego w odległości ok. 165 m od osi mola, o współrzędnych geograficznych:

f = 54° 26´ 50,2''/2 N l = 18° 34´ 46,3''/2 E.

1. Od punktu 4 granica przystani biegnie w kierunku południowym na odcinku 60 m, dochodząc do punktu 5 o współrzędnych geograficznych:

f = 54° 26´ 48,2''/2 N l = 18° 34´ 46,0''/2 E.

1. W punkcie 5 granica przystani zmienia kierunek na zachodni i dochodzi do punktu 6 (narożnik projektowanego falochronu południowego) o współrzędnych geograficznych:

f = 54° 26´ 48,2''/2 N l = 18° 34´ 38,8''/2 E.

1. Od punktu 6 granica przystani, utrzymując poprzedni kierunek, dochodzi do punktu 7, zlokalizowanego w odległości ok. 130 m od osi mola, o współrzędnych geograficznych:

f = 54° 26´ 48,2''/2 N l = 18° 34´ 36,0''/2 E.

1. Od punktu 7 granica przystani biegnie w kierunku północno-zachodnim, równolegle do istniejącej ostrogi w odległości 30 m, wzdłuż izobaty 3,0 m, dochodząc do punktu 1.

Współrzędne geograficzne są podane w układzie "WGS-84".

1. Integralną częścią niniejszego zarządzenia jest mapa w skali 1:1000, stanowiąca załącznik do zarządzenia.
2. Mapa, o której mowa w ust. 1, jest dostępna do wglądu w Urzędzie Morskim w Gdyni, Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Sopocie oraz w Urzędzie Miasta Sopot.

**§3.** Zarządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Pomorskiego.