

## UZASADNIENIE

DO WSTĘPNEGO PROJEKTU PLANU ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO MORSKICH WÓD  
WEWNĘTRZNYCH CZĘŚCI ZATOKI GDAŃSKIEJ,  
W ZAKRESIE ROZSTRZYGNIEŃ DOTYCZĄCYCH WYDZIELENIA AKWENÓW  
O OKREŚLONYCH FUNKCJACH PODSTAWOWYCH  
- wersja V0- 20 sierpnia 2020 r. (zadanie 1.2.1)

Projekt planu zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych części Zatoki Gdańskiej jest sporządzany na podstawie Art. 37a ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1991 r. o obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej (t. j. Dz. U. z 2019 r. poz. 2169 ze zm.).

Projekt planu zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych części Zatoki Gdańskiej, zwany dalej „projektem planu”, obejmuje część Zatoki Gdańskiej, zamkniętej linią podstawową morza terytorialnego.

Zgodnie z wymogami zawartymi w § 5 ust. 1 pkt 1 Rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej, Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 maja 2017 r. w sprawie wymaganego zakresu planów zagospodarowania przestrzennego morskich wód wewnętrznych, morza terytorialnego i wyłącznej strefy ekonomicznej (Dz. U. z 2017 r. poz. 1025), obszarowi objętemu planem zagospodarowania przestrzennego (projektem planu) morskich wód wewnętrznych części Zatoki Gdańskiej nadaje się unikalny kod literowy planu: ZGD.

Plan składa się z części tekstowej i części graficznej. Integralnymi częściami planu są:

- 1) załącznik nr 1 do rozporządzenia stanowi część tekstową planu;
- 2) załącznik nr 2 do rozporządzenia zawiera Rysunek planu, przedstawiający część graficzną planu w skali 1: 25 000;
- 3) załącznik nr 3 do rozporządzenia zawiera Uzasadnienie do szczegółowych rozstrzygnięć dotyczących poszczególnych akwenów- tekst;
- 4) załącznik nr 4 do rozporządzenia zawiera Uzasadnienie do szczegółowych rozstrzygnięć dotyczących poszczególnych akwenów- rysunek pt.: „Charakterystyka uwarunkowań”.

Część tekstowa planu, zawarta w załączniku nr 1 do rozporządzenia, składa się z następujących rozdziałów:

Rozdział 1 Ustalenia ogólne dla całego obszaru objętego planem;

Rozdział 2 Rozstrzygnięcia szczegółowe dla wyróżnionych w planie akwenów.

W projekcie planu ZGD, na podstawie:

- szczegółowo przeanalizowanych dostępnych danych i informacji stanowiących istotne uwarunkowania,
- wniosków złożonych do planu od instytucji i organów właściwych do uzgadniania i opiniowania projektu planu- zawiadomionych o przystąpieniu do sporządzania projektu planu,

- wniosków do planu złożonych w odpowiedzi na podanie do publicznej wiadomości informacji o przystąpieniu do sporządzania projektu planu,
- zostało wyznaczonych 60 akwenów oznaczonych na rysunku planu stanowiącym załącznik nr 2 do rozporządzenia, dla których plan ustala funkcje podstawowe:

- 1) obronność i bezpieczeństwo państwa (B);
- 2) dziedzictwo kulturowe (D);
- 3) funkcjonowanie portu lub przystani (Ip)
- 4) składowisko (Nu);
- 5) ochrona środowiska i przyrody (O);
- 6) rybołówstwo (R);
- 7) turystyka, sport i rekreacja (S);
- 8) marina (Sm) – oznacza utrzymanie, budowę i wykorzystywanie portów i przystani służących turystyce, sportowi i rekreacji;
- 9) transport (T);
- 10) rezerwa dla przyszłego rozwoju (P).

Przy wydzieleniu granic akwenów oraz ustalaniu funkcji podstawowej dla tych obszarów, brano pod uwagę uwarunkowania wynikające z istniejącego użytkowania tego akwenu, zwłaszcza związanego z systemem transportowym oraz ochroną wielu aspektów środowiska i przyrody oraz dziedzictwa kulturowego podwodnego.

Akweny o funkcjach związanych z systemem transportu na Zatoce Gdańskiej to akweny o funkcji podstawowej T- transport oraz Ip- funkcjonowanie portu lub przystani, to akweny oznaczone w planie jako:

- ZGD.01.Ip - przeznaczona się na cele portu osłonowego w rejonie realizowanej drogi wodnej łączącej Zalew Wiślany z Zatoką Gdańską od strony Zatoki Gdańskiej,
- ZGD.08.T - przeznaczona się dla toru wodnego łączącego istniejące elementy systemu transportowego z realizowanym kanałem żegludowym przez Mierzęję Wiślaną oraz portem morskim w Elblągu,
- ZGD.11.T – w akwencie znajdują się elementy systemu rozgraniczenia ruchu statków VTS Zatoka Gdańska- trasa zalecana, prowadząca do portu morskiego w Gdańsku- do Portu Północnego oraz do wejścia przez Wisłę Śmiałą oraz planowany tor wodny łączący istniejące elementy systemu transportowego z realizowanym kanałem żegludowym przez Mierzęję Wiślaną oraz portem morskim w Elblągu
- ZGD.12.T – w akwencie znajdują się elementy systemu rozgraniczenia ruchu statków VTS Zatoka Gdańska- „TSS -E” (TSS – Wschód) prowadzący do portu morskiego w Gdańsku- do Portu Północnego oraz do wejścia przez Wisłę Śmiałą,
- ZGD.17.T- w akwencie znajdują się elementy systemu rozgraniczenia ruchu statków VTS Zatoka Gdańska- „TSS – W” (TSS – Zachód) oraz trasa zalecana, prowadząca do portu morskiego w Gdyni oraz portu morskiego w Gdańsku- do Nowego Portu,
- ZGD.18.T - w akwencie znajdują się elementy systemu rozgraniczenia ruchu statków VTS Zatoka Gdańska- trasa zalecana, prowadząca do portu morskiego w Gdyni oraz portu morskiego w Gdańsku- do Nowego Portu;

- ZGD.33.T - z akwen znajdujący się przy północnej granicy portu morskiego w Gdyni, ograniczony od północy poligonami morskimi Marynarki Wojennej Rzeczypospolitej Polskiej P-3 i P-4, przeznaczony na umożliwienie rozbudowy Portu Zewnętrznego w Gdyni,
- ZGD.46.T – w akwencie przebiega element infrastruktury dostępowej- tor wodny do portu morskiego w Pucku,
- ZGD.48.Ip - akwen przeznaczony dla funkcjonowania portu morskiego w Pucku z uwzględnieniem planowanej rozbudowy tego portu,
- ZGD.54.Ip- akwen przeznaczony dla funkcjonowania przystani morskiej Kuźnica wraz z jej planowaną rozbudową w kierunku wschodnim,
- ZGD.55.T- w akwencie przebiega element infrastruktury dostępowej- tor wodny do przystani morskiej Kuźnica,
- ZGD.57.Ip- akwen przeznaczony dla funkcjonowania portu morskiego w Jastarni,
- ZGD.59.T- w akwencie przebiega element infrastruktury dostępowej- tor wodny do portu morskiego w Jastarni.

Akweny o przeznaczeniu związanym z ochroną środowiska i przyrody – O oraz ochroną dziedzictwa kulturowego - D:

- ZGD.04.O- położony w rejonie ujścia Przekopu Wisły- obszar objęty ochroną jako prawem przewidziana forma ochrony przyrody: Specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja w Ujściu Wisły PLH220044, Obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Ujście Wisły PLB220004 oraz obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.06.O – akwen w rejonie ujścia Wisły Śmiałej do Zatoki Gdańskiej, w najbliższym sąsiedztwie rezerwatu przyrody „Ptasi Raj” w zachodniej części Wyspy Sobieszewskiej w Gdańsku- Górkach Wschodnich, znajduje się w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz na niewielkim fragmencie w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Ujście Wisły PLB220004; ponadto znajduje się w obszarze cennym przyrodniczo ze względu na występowanie najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.07.O – akwen na wschód od granicy redy portu morskiego w Gdańsku, stanowiący fragment obszaru cennego przyrodniczo ze względu na występowanie najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.19.D – akwen, gdzie zlokalizowane są liczne zabytkowe wraki lub ich pozostałości przemieszczone z innych miejsc Zatoki Gdańskiej, gdzie na części akwenu obowiązuje Zarządzenie Porządkowe Nr 1 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 27 stycznia 2012 r. w sprawie ochrony zabytków przed zniszczeniem na obszarze morskim (Dz. Urz. Pom. z 2012 r. poz. 584) w celu zapobiegania zagrożeniom mogącym spowodować uszczerbek dla wartości zabytków i udaremnienia ich zniszczenia, zakazuje się kotwiczenia na akwencie o promieniu 300 m od pozycji zabytkowego wraka „Solen” (Ewidencja Podwodnych

Stanowisk Archeologicznych nr F53.7 „Mały Solen”); w swoim założeniu ma stanowić akwen dla skansenu zabytkowych wraków,

- ZGD.28.O – akwen w granicach Specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Klify i Rify Kamienne Orłowa PLH220105, obejmuje fragment Zatoki Gdańskiej w rejonie lądowego rezerwatu przyrody „Kępa Redłowska”, gdzie również planowane jest objęcie go jako forma ochrony przyrody rezerwat podmerski „Klif Orłowa”; jest to również obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.39.O oraz ZGD.40.O – dwa akweny obejmujące mieliznę zwaną Mewia Rewą/Rysem Mew w Zatoce Puckiej, znajdujące się w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, na fragmencie akwenu ZGD.40.O, obszarze wyjątkowym dla ptaków, obowiązuje Zarządzenie Porządkowe nr 5 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dnia 3 kwietnia 2014 r. w sprawie ustanowienia warunków bezpiecznego uprawiania żeglugi na obszarze morskim wewnętrznej Zatoki Puckiej (publ. Dz. Urz. Woj. Pomorskiego poz. 1416, Dz. Urz. Woj. Warmińsko - Mazurskiego poz. 1492)- ustanowiona jest strefa bezpieczeństwa na obszarze Rybitwiej Mielizny obowiązuje zakaz żeglugi w okresie migracji ptaków od 1 lipca do 31 października,
- ZGD.42.O – akwen, gdzie zaobserwowano występowanie pozostałości paleolasów w dnie Zatoki Puckiej,
- ZGD.43.O – akwen w rejonie ujścia rzeki redy do Zatoki Puckiej, część jest objęta ochrona jako rezerwat przyrody Beka, fragment stanowi otulinę rezerwatu, położony w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.44.O – położony w rejonie Rewy w gm. Kosakowo pas Zatoki Puckiej o szerokości 370 m przyległy do linii brzegowej, który ma stanowić strefę kontrolowanej penetracji w cennym przyrodniczo obszarze Zatoki Puckiej, położony w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.45.D – jest to akwen w rejonie przybrzeżnym na odcinku od Osłonina przez Rzucewo do Pucka, który Minister Kultury i Dziedzictwa Narodowego wraz z Narodowym Muzeum Morskim w Gdańsku wskazał jako obszar bardzo wysokiego prawdopodobieństwa występowania pozostałości osadnictwa,
- ZGD.47.O – położony na wschód od portu morskiego w Pucku pas Zatoki Puckiej, o szerokości 370 m przyległy do linii brzegowej, który ma stanowić strefę kontrolowanej penetracji w cennym przyrodniczo obszarze Zatoki Puckiej, położony w granicach Nadmorskiego Parku

Krajobrazowego, obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,

- ZGD.49.O – akwen w rejonie ujścia rzeki Płutnicy, stanowi obszar wyłączony z rybołówstwa komercyjnego od dnia 20 kwietnia do dnia 20 czerwca - Rozporządzenie Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 21 sierpnia 2019 r. (Dz. U. z 2019 r. poz. 1701) oraz położony w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.50.O – położony pomiędzy Gnieźdżewem w gminie Puck a Władysławowem pas Zatoki Puckiej, o szerokości 370 m przyległy do linii brzegowej, który ma stanowić strefę kontrolowanej penetracji w cennym przyrodniczo obszarze Zatoki Puckiej, położony w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.52.O – akwen przyległy do rezerwatu przyrody Słone Łąki we Władysławowie, stanowiący strefę ochrony dla tego rezerwatu, położony w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.53.O – położony wzdłuż Mierzei Helskiej na wschód od Władysławowa do Kuźnicy w gminie Jastarnia, pas o szerokości 370 m przyległy do linii brzegowej, który ma stanowić strefę kontrolowanej penetracji w cennym przyrodniczo obszarze Zatoki Puckiej, położony w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego, obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.56.O – położony wzdłuż Mierzei Helskiej na wschód od Kuźnicy do Jastarni, pas o szerokości 370 m przyległy do linii brzegowej, który ma stanowić strefę kontrolowanej penetracji w cennym przyrodniczo obszarze Zatoki Puckiej, położony w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru

ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,

- ZGD.60.O – położony wzdłuż Mierzei Helskiej na wschód od Jastarni, pas o szerokości 370 m przyległy do linii brzegowej, który ma stanowić strefę kontrolowanej penetracji w cennym przyrodniczo obszarze Zatoki Puckiej, położony w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,

Akweny przeznaczone dla ochrony brzegu morskiego (C) z dopuszczeniem funkcji turystyki, sportu, rekreacji:

- ZGD.03.C – akwen obejmujący pas Zatoki Gdańskiej o szerokości 500 m wzdłuż linii brzegowej Mierzei Wiślanej, na zachód od realizowanego kanału żeglugowego przez Mierzę Wiślaną aż do ujścia Przekopu Wisły,
- ZGD.05.C – akwen obejmujący pas Zatoki Gdańskiej o szerokości 500 m wzdłuż linii brzegowej Wyspy Sobieszewskiej, pomiędzy Przekopem Wisły a ujściem Wisły Śmiałej,
- ZGD.23.C – akwen obejmujący pas Zatoki Gdańskiej o szerokości 500 m wzdłuż linii brzegowej na odcinku Gdańsk- Sopot- Gdynia,
- ZGD.25.C – akwen obejmujący pas Zatoki Gdańskiej o szerokości 500 m wzdłuż linii brzegowej na odcinku Gdańsk- Sopot- Gdynia,
- ZGD.27.C – akwen obejmujący pas Zatoki Gdańskiej o szerokości 500 m wzdłuż linii brzegowej na odcinku Gdańsk- Sopot- Gdynia.

Akweny przeznaczone dla funkcji turystyki, sportu, rekreacji, w tym akweny dla utrzymania, budowy, przebudowy i wykorzystywania portów i przystani służących turystce, sportowi i rekreacji (mariny):

- ZGD.02.S – akwen obejmujący pas Zatoki Gdańskiej o szerokości 500 m wzdłuż linii brzegowej Mierzei Wiślanej, na wschód od realizowanego kanału żeglugowego przez Mierzę Wiślaną,
- ZGD.20.S – akwen pomiędzy Gdynią a Gdańskiem, na zachód od wyznaczonych torów podejściowych pomiędzy portami morskimi w Gdańsku i w Gdyni,
- ZGD.22.Sm – akwen dla lokalizacji planowanej mariny w Gdańsku Brzeźnie po zachodniej stronie od wejścia do Nowego Portu w Gdańsku,
- ZGD.24.Sm – akwen dla planowanej przez władze Sopotu mariny, która ma się znajdować przy granicy z Gdańskiem,
- ZGD.26.Sm – akwen na potrzeby funkcjonowania i rozbudowy przystani „Molo” w Sopocie,
- ZGD.36.S – akwen na północ od redy portu morskiego w Gdyni, ograniczony poligonem morskim P-2 Marynarki Wojennej Rzeczypospolitej Polskiej, przylegają do tego akwenu lądowe (plażowe) przystanie morskie Obłuże i Oksywie oraz planowana jest tu przez władze miasta Gdynia lokalizacja mariny,
- ZGD.37.Sm – akwen na potrzeby planowanej lokalizacji mariny oraz wykorzystania na cele turystyczno- rekreacyjno- sportowe zabytkowej Torpedowni w Babich Dołach,

- ZGD.38.S – część Zatoki Puckiej w granicach Nadmorskiego Parku Krajobrazowego oraz objęty innymi formami ochrony przyrody- w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również w zachodnim fragmencie obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej, zlokalizowane są tu liczne warki zabytkowe udostępnione do pływania, do pływania, do pływania,
- ZGD.41.S – akwen wykorzystywany jako akwen treningowy do uprawiania różnych form sportów wodnych, jako również turystyki i rekreacji, gdzie należy pogodzić te funkcje z wyróżniającymi się cennymi przyrodniczo walorami Zatoki Puckiej- obszar objęty innymi formami ochrony przyrody: jako Nadmorski Park Krajobrazowy, obszar w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 oraz specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032, jest to również w zachodnim fragmencie obszar wyróżniający się pod względem występowania najlepszych warunków dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej oraz obszarze ważnym dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej,
- ZGD.51.Sm – akwen dla lokalizacji planowanej przystani żeglarskiej jako Gminny Ośrodek Żeglarski Władysławowo- Szotland,
- ZGD.58.Sm – akwen dla lokalizacji planowanej mariny w Jastarni.

Akweny oznaczone w planie jako ZGD.15.Nu, ZGD.16.Nu, ZGD.32.Nu obejmują wyznaczone klapowiska.

Akwen ZGD.10.B położony w części wschodniej obszaru objętego planem to fragmenty poligonów morskich P-10 i P-9 Marynarki Wojennej Rzeczypospolitej Polskiej.

Akwen oznaczony w planie jako ZGD.21.R- położony pomiędzy torami podejściowymi (tor łączący porty) pomiędzy portami morskimi w Gdańsku i w Gdyni oraz przystaniami rybackimi położonymi nad Zatoką w pasie od Gdyni, przez Sopot, do Gdańska, gdzie wyznaczona jest strefa zastrzeżona dla rybołówstwa przybrzeżnego, i która jest również obszarem treningowym dla małych jednostek sportowych oraz obszarem zamkniętym dla statków uprawiających żeglugę przybrzeżną – strefa wyznaczona Zarządzeniem Nr 5 Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni z dn. 27.02.1979 r.

Akwen oznaczony w planie jako ZGD.31.R to część Zatoki Puckiej, gdzie należy zabezpieczyć ten obszar dla funkcji rybactwa ze względu na wykazane największe wysokości połowów ryb w porównaniu z innymi rejonami całego obszaru objętego planem.

Akweny oznaczone w planie jako ZGD.09.P, ZGD.13.P, ZGD.14.P, ZGD.29.P, ze względu na to, że nie występują obecnie potrzeby przeznaczania ich na jakąś konkretną funkcję użyteczną gospodarczo, zostają zarezerwowane dla umożliwienia wykorzystania ich w przyszłości. Sposób wykorzystania tych akwenów winien mieć na uwadze przede wszystkim ochronę środowiska.

Na obszarze w granicach planu znajdują się obszary niezbędne do realizacji zadań służących przeciwdziałaniu zagrożeniom związanym z erozją brzegu morskiego, w ramach zapewnienia wymaganych poziomów bezpieczeństwa zaplecza brzegu morskiego przed oddziaływaniem ze strony morza:

a) w strefie przyległej do pasa technicznego, w granicach obszaru objętego planem oraz w przyległym pasie technicznym, znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego:

- ZGD.38.S w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinkach linii brzegu Hel (Jurata) km H 44,4-45,60, Jastarnia/Jurata km H 46,00-46,57,
- ZGD.60.S w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinkach linii brzegu Jastarnia/Jurata km H 46,98- 48,28; Jastarnia km H 55,20- 56,00,
- ZGD.56.O w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinku linii brzegu Kuźnica km H 56,00-57,00,
- ZGD.54.Ip, ZGD.56.Os w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinku linii brzegu Kuźnica km H 57,057-59,322,
- Kuźnica km H 59,285-60,01; ZGD.54.Ip w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego,
- ZGD.53.Os w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinkach linii brzegu Kuźnica km H 60,01 - 60,42; Kuźnica km H 60,42 - 60,68; Chałupy (Jastarnia- Kuźnica) km H 60,68 - 62,10; Chałupy km H 63,64 - 64,04; Chałupy km H 64,037 - 65,15; Chałupy km H 69,25-69,54,
- ZGD.49.O w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinku brzegu Puck km 116,65- 116,90,
- ZGD.45.D w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinku brzegu Rzucewo km 109,4-109,8,
- ZGD.44.O w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinkach linii brzegu Rewa km 99,70 - 100,381, Rewa km 100,38 - 100,55, Rewa km 100,566 - 100,94,
- ZGD.37.Sm w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinku linii brzegu Babie Doły Gdynia km 92,62- 92,95,
- ZGD.34.B, ZGD.36.S w granicach akwenów oraz w przyległym do akwenów pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinku linii brzegu Gdynia Oksywie km 89,0-90,7,
- ZGD.28.O w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinkach linii brzegu Gdynia Redłowo km 82,865-83,040 (ostrogi drewniane 4 szt), Gdynia Redłowo km 82,80-83,10, Gdynia Orłowo km 80,6-81,4 (progi podwodne kamienne), Gdynia Orłowo km 80,6-81,4,
- ZGD.06.O w granicach akwenu oraz w przyległym do akwenu pasie technicznym znajdują się budowle ochrony brzegu morskiego na odcinku linii brzegu w rejonie Gdańska Górek Wschodnich km 58,80-59,0,



- b) obszary gdzie ustanowione są dwa rezerwuary przeznaczone do okresowego zdeponowania na nim piasków przeznaczonego dla późniejszego wykorzystania w pracach przy refulacji brzegu morskiego- położne w granicach akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.13.P oraz ZGD.18.T;
- c) w granicach obszaru objętego planem znajdują się obszary potencjalnych nagromadzeń piasku, które zostały przeznaczone do dalszego szczegółowego rozpoznania geologicznego- położne w granicach akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.07.O, ZGD.11.T, ZGD.18.T, ZGD.20.S, ZGD.38.S;

Na Zatoce Gdańskiej znajdują się obszary cenne przyrodniczo:

- a) jako obszary z najlepszymi warunkami dla odbycia tarła dla trzech gatunków ryb poławianych komercyjnie (śledzia, skarpa i okonia) w strefie przybrzeżnej i płytkowodnej – w granicach akwenów oznaczonych w planie jako: ZGD.01.Ip, ZGD.02.S, ZGD.03.C, ZGD.04.O, ZGD.05.C, ZGD.06.O, ZGD.07.O, ZGD.08.T, ZGD.09.P, ZGD.10.B, ZGD.11.T, ZGD.12.T, ZGD.13.P, ZGD.14.P, ZGD.17.T, ZGD.18.T, ZGD.19.D, ZGD.20.S, ZGD.21.R, ZGD.22.Sm, ZGD.23.C, ZGD.24.Sm, ZGD.25.C, ZGD.26.Sm, ZGD.27.C, ZGD.28.O, ZGD.30.B, ZGD.31.R, ZGD.33.T, ZGD.34.B, ZGD.35.B, ZGD.36.S, ZGD.37.Sm, ZGD.38.S, ZGD.39.O, ZGD.40.O, ZGD.41.S, ZGD.42.O, ZGD.43.O, ZGD.44.O, ZGD.45.D, ZGD.46.T, ZGD.47.O, ZGD.48.Ip, ZGD.49.O, ZGD.50.O, ZGD.51.Sm, ZGD.52.O, ZGD.53.O, ZGD.54.Ip, ZGD.55.T, ZGD.56.O, ZGD.58.Sm, ZGD.59.T, ZGD.60.O;
- b) obszary ważne dla rozwoju ichtiofauny w strefie przybrzeżnej – w granicach akwenów oznaczonych w planie jako: ZGD.01.Ip, ZGD.02.S, ZGD.03.C, ZGD.04.O, ZGD.05.C, ZGD.06.O, ZGD.07.O, ZGD.08.T, ZGD.09.P, ZGD.10.B, ZGD.11.T, ZGD.12.T, ZGD.20.S, ZGD.21.R, ZGD.22.Sm, ZGD.23.SC, ZGD.24.Sm, ZGD.25.C, ZGD.26.Sm, ZGD.27.C, ZGD.28.O, ZGD.31.R, ZGD.34.B, ZGD.35.B, ZGD.36.S, ZGD.37.Sm, ZGD.38.S, ZGD.39.O, ZGD.40.O, ZGD.41.So, ZGD.42.O, ZGD.43.O, ZGD.44.O, ZGD.45.D, ZGD.46.T, ZGD.47.O, ZGD.48.Ip, ZGD.49.O, ZGD.50.Os, ZGD.52.O, ZGD.53.O, ZGD.55.T, ZGD.56.O, ZGD.58.Sm, ZGD.59.T, ZGD.60.O,
- c) w granicach akwenu oznaczonego w planie jako ZGD.42.O położnego w rejonie Zatoki Puckiej, znajdują się zatopione pozostałości paleolasów,
- d) w granicach Zatoki Puckiej znajdują się potencjalne siedliska zostery morskiej – w granicach akwenów oznaczonych w planie jako: ZGD.38.S, ZGD.39.O, ZGD.40.O, ZGD.41.S, ZGD.42.O, ZGD.43.O, ZGD.44.O, ZGD.45.D, ZGD.46.T, ZGD.47.O, ZGD.48.Ip, ZGD.49.O, ZGD.50.Os, ZGD.53.O, ZGD.55.T, ZGD.56.O, ZGD.58.Sm, ZGD.59.T, ZGD.60.O,
- e) wzdłuż linii brzegu Zatoki Puckiej występują strefy z szuwarem, które stanowią cenne siedlisko oraz jednocześnie pełnią funkcję naturalnej ochrony brzegu: akweny oznaczone w planie jako ZGD.43.O, ZGD.45.O, ZGD.49.O, ZGD.50.O, ZGD.51.Sm, ZGD.52.O, ZGD.53.O, ZGD.56.Sm, ZGD.58.Sm, ZGD.60.O.

Na obszarze objętym planem znajdują się obszary objęte ochroną na podstawie ustawy o ochronie przyrody:

- a) w granicach obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (OSO- PLB):
  - obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Zatoka Pucka PLB220005 obejmuje cały akwen Zatoki Puckiej oraz część Zatoki Gdańskiej na zachód od linii pomiędzy ujściem Wisły Śmiałej a cyplem Półwyspu Helskiego- akweny lub ich fragmenty oznaczone w planie jako ZGD.05.C, ZGD.06.O, ZGD.07.O, ZGD.13.P, ZGD.17.T, ZGD.18.T, ZGD.19.D, ZGD.20.S, ZGD.21.R, ZGD.22.Sm, ZGD.23.C, ZGD.24.Sm, ZGD.25.C, ZGD.26.Sm, ZGD.27.C, ZGD.28.O, ZGD.29.P, ZGD.30.B, ZGD.31.R, ZGD.32.N, ZGD.33.T, ZGD.34.B, ZGD.35.B, ZGD.36.S,

ZGD.37.Sm, ZGD.38.S, ZGD.39.O, ZGD.40.O, ZGD.41.S, ZGD.42.O, ZGD.43.O, ZGD.44.O, ZGD.45.D, ZGD.46.T, ZGD.47.O, ZGD.48.Ip, ZGD.49.O, ZGD.50.O, ZGD.51.Sm, ZGD.52.O, ZGD.53.O, ZGD.54.Ip, ZGD.55.T, ZGD.56.O, ZGD.57.Ip, ZGD.58.Sm, ZGD.59.T, ZGD.60.O,

- obszar specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Ujście Wisły PLB220004 obejmuje dwa fragmenty Zatoki Gdańskiej: w rejonie ujścia Wisły Śmiałej obejmuje akwen oznaczony w planie jako ZGD.06.O, fragment akwenu oznaczonego w planie jako ZGD.05.C oraz w rejonie ujścia Przekopu Wisły- akweny oznaczone w planie jako ZGD.04.O, ZGD.05.C, ZGD.06.O,

b) w granicach specjalnych obszarów ochrony siedlisk Natura 2000 (SOO-PLH):

- specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Zatoka Pucka i Półwysep Helski PLH220032: obejmuje znaczną część Zatoki Puckiej, znajdują się akweny lub części akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.31.R, ZGD.35.B, ZGD.37.Sm, ZGD.38.S, ZGD.39.O, ZGD.40.O, ZGD.41.S, ZGD.42.O, ZGD.43.O, ZGD.44.O, ZGD.45.D, ZGD.46.T, ZGD.47.O, ZGD.48.Ip, ZGD.49.O, ZGD.50.O, ZGD.51.Sm, ZGD.52.O, ZGD.53.O, ZGD.54.Ip, ZGD.55.T, ZGD.56.O, ZGD.57.Ip, ZGD.58.Sm, ZGD.59.T, ZGD.60.O,
- specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Klify i Rafy Kamienne Orłowa PLH220105 - obejmuje fragment Zatoki Gdańskiej w rejonie lądowego rezerwatu przyrody „Kępa Redłowska”- znajduje się akwen oznaczony w planie jako ZGD.28.O,
- specjalny obszar ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja w Ujściu Wisły PLH220044 – część w rejonie ujścia Przekopu Wisły znajduje się fragment akwenu oznaczonego w planie jako ZGD.04.O;

c) rezerwat Beka i otulina- fragment Zatoki Puckiej- akwen oznaczony w planie ZGD.43.O,

d) Nadmorski Park Krajobrazowy obejmuje Zatokę Pucką Wewnętrzną- akweny oznaczone w planie jako ZGD.39.O, ZGD.40.O, ZGD.41.S, ZGD.42.O, ZGD.43.O, ZGD.44.O, ZGD.45.D, ZGD.46.T, ZGD.47.O, ZGD.48.Ip, ZGD.49.O, ZGD.50.O, ZGD.51.Sm, ZGD.52.O, ZGD.53.O, ZGD.54.Ip, ZGD.55.T, ZGD.56.O,

e) fragment akwenu oznaczonego w planie jako ZGD.29.P znajduje się w granicach zespołu przyrodniczo- krajobrazowego Helski Cypel;

2) na obszarze objętym planem wyznacza się akwen oznaczony w planie jako ZGD.28.O, który zgodnie z ustawy o ochronie przyrody został wskazany do ochrony jako projektowany Rezerwat Podmorski „Klif Orłowa”.

Na obszarze w granicach planu zlokalizowane są obiekty podwodnego dziedzictwa kulturowego:

- a) pozostałości portu średniowiecznego w Pucku ujęte w wojewódzkiej ewidencji zabytków jako stanowisko archeologiczne o nr obszaru Archeologicznego Zdjęcia Polski - AZP 4-42, nr stan na obszarze: 30, nr w miejscowości: 17. Obszar tego stanowiska objęty prawem przewidzianą formą ochrony zabytków jako wpisany do rejestru zabytków pod nr rej. 379/Archeol decyzją Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Gdańsku z dn. 14.06.1983 r., znak V/9716/24/83, zmienioną decyzją Pomorskiego Wojewódzkiego Konserwatora zabytków z dn. 6.01.2014 r., znak: ZA.5140.1-3.2014.EP; obszar ten znajduje się w granicach akwenów lub części akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.41.S, ZGD.48.Ip, ZGD.49.O,

- b) w planie wyznacza się strefę ochrony konserwatorskiej w otoczeniu pozostałości portu średniowiecznego w Pucku; granice tej strefy obejmują pas akwenu o szerokości do 25 m od

granicy obszaru wpisanego do rejestru zabytków- obszar w granicach akwenów lub części akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.41.S, ZGD.48.Ip, ZGD.49.O,

- c) zabytkowe wraki i ich pozostałości, które ujęte są w „Wykazie obiektów podwodnych o potencjalnym charakterze zabytkowym zalegających w obszarze morskich wód wewnętrznych akwenu Zatoki Gdańskiej” prowadzonej przez Wydział Pomiarów Morskich Urzędu Morskiego w Gdyni oraz w wykazie Ewidencji Podwodnych Stanowisk Archeologicznych (EPSA) prowadzonej przez Narodowe Muzeum Morskie w Gdańsku, zostały oznaczone odpowiednim symbolem na rysunku planu.

Zgodnie z wnioskami organów odpowiednich w zakresie ochrony zabytków, w planie:

- 1) w celu ochrony zewidencjonowanych zabytkowych wraków i ich pozostałości:
  - wyznacza się w planie akwen oznaczony jako ZGD.19.D, dla gromadzenia znajdujących się na dnie zabytkowych wraków relokowanych z innych miejsc Zatoki Gdańskiej,
  - w rejonie wejścia do Nowego Portu w Gdańsku, na fragmentach akwenów oznaczonych jako ZGD.21.R, ZGD.22.Sm, ZGD.23.S, wyznacza się strefę ochrony konserwatorskiej podwodnego dziedzictwa kulturowego dla ochrony zlokalizowanych tam na dnie zabytkowych wraków oraz rejonu, gdzie jest bardzo prawdopodobne odkrycie pozostałości statków, które uległy uszkodzeniu lub zatонуły na redzie lub w drodze do portu w Gdańsku,
  - wyznacza się strefy ochrony konserwatorskiej zabytkowych wraków- w otoczeniu zabytkowych wraków lub ich pozostałości ujętych w EPSA oraz w Wykazie obiektów podwodnych o potencjalnym charakterze zabytkowym zalegających w obszarze morskich wód wewnętrznych akwenu Zatoki Gdańskiej, który prowadzi Wydział Pomiarów Morskich Urzędu Morskiego w Gdyni; strefa ta obejmuje obszar w otoczeniu wraka położony do 25 m od jego obrysu;
- 2) obszar zachodniej części Zatoki Puckiej jest rejonem prawdopodobnego występowania zatopionego paleolasu z epoki kamienia oraz pozostałości osadnictwa:
  - a) w pasie akwenu przybrzeżnego na odcinku od Pucka do Mrzezina, wyznaczony w planie akwen oznaczony jako ZGD.45.D obejmuje obszar szacowanego bardzo wysokiego prawdopodobieństwa występowania pozostałości osadnictwa,
  - b) w planie wyznacza się strefę ochrony konserwatorskiej w celu zagwarantowania ochrony pozostałości paleolasu, gdzie zidentyfikowano możliwość rozpoznania pozostałości krajobrazu kulturowego. Strefą ochrony konserwatorskiej jest objęty obszar w granicach akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.38.S, ZGD.39.O, ZGD.40.O, ZGD.41.S, ZGD.42.O, ZGD.43.O, ZGD.44.O, ZGD.45.D, ZGD.46.T, ZGD.47.O, ZGD.48.Ip, ZGD.49.O, ZGD.50.O, ZGD.51.S, ZGD.52.O, ZGD.53.O.

Na obszarze objętym planem występują udokumentowane złoża kopalin:

- na części akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.41.S, ZGD.49.O, ZGD.50.O, ZGD.52.O znajduje się złożo soli kamiennych „Zatoka Pucka” nr 293SK, powierzchnia 10 100 ha,
- na części akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.41.S, ZGD.50.O znajduje się złożo soli potasowo-magnezowych „Swarzewo” nr 248SP, powierzchnia 456 ha.

Na fragmencie akwenu oznaczonego w planie jako ZGD.03.C, wydane zostały koncesje na poszukiwanie czy rozpoznanie węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż:

- koncesja 20/2007/Ł Cedry Wielkie, wydana 30/08/2018 r. decyzją nr DGK-IV.4770.8.2017.JK dotyczy złóż ropy naftowej i gazu ziemnego,

— koncesja 18/2007/Ł Stegna, wydana 6/07/2018 r. decyzją nr DGK-IV.4770.234.2016.BG dotyczy złóż ropy naftowej i gazu ziemnego.

Na obszarze objętym planem wyznaczone są

a) poligony morskie Marynarki Wojennej Rzeczypospolitej Polskiej:

- P-1 w akwenach o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.36.S, ZGD.37.Sm, ZGD.38.S,
- P-2 w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.35.B,
- P-3 w akwenach o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.31.R oraz ZGD.35.B,
- P-4 w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.34.B,
- P-5 w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.31.R,
- P-6 w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.30.B,
- P-7 w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.30.B,
- P-8 w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.29.P,
- P-9 oraz P-10 w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.10.B,
- P-43 w akwenach o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.30.B, ZGD.38.S,

b) kotwiczowiska Marynarki Wojennej Rzeczypospolitej Polskiej: K-5 w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.30.B, K-4 w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.31.R, K-1 w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.07.Or,

c) tory wodne dla potrzeb Marynarki Wojennej Rzeczypospolitej Polskiej, których osie oznaczono na rysunku planu odpowiednim symbolem:

- 0010 podejściowy, przebiegający przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.07.O,
- 0011 podejściowy, którego fragment przebiega przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.07.O,
- 0012 podejściowy, przebiegający przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.17.T,
- 0015 podejściowy, przebiegający przez akweny oznaczone w planie jako ZGD.31.R, ZGD.38.S,
- 0016 podejściowy, przebiegający przez akweny oznaczone w planie jako ZGD.31.R, ZGD.38.S, ZGD.55.T,
- 0017 podejściowy, przebiegający przez akweny oznaczone w planie jako ZGD.31.R, ZGD.38.S, ZGD.41.S,
- 0018 podejściowy, przebiegający przez akweny oznaczone w planie jako ZGD.29.P, ZGD.30.B,
- 0019 podejściowy, przebiegający przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.29.P,
- 0020 łączący, przebiegający przez akweny oznaczone w planie jako ZGD.29.P, ZGD.31.R, ZGD.32.N,
- 0101 zatokowy, przebiegający przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.07.O,
- 0102 zatokowy, przebiegający przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.07.O,
- 0104 zatokowy, przebiegający przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.20.S,
- 0105 zatokowy, przebiegający przez akweny oznaczone w planie jako ZGD.31.R, ZGD.33.T, ZGD.34.B,
- 0106 zatokowy, przebiegający przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.31.R,
- 0107 zatokowy, przebiegający przez akweny oznaczone w planie jako ZGD.29.P, ZGD.30.B, ZGD.31.R,

- 0108 zatokowy, przebiegający przez akweny oznaczone w planie jako ZGD.17.T, ZGD. 29.P,
- 0201 przybrzeżny, przebiegający przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.17.T,
- 0202 podejściowy, przebiegający przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.17.T;
- 0203 podejściowy, przebiegający przez akwen oznaczony w planie jako ZGD.17.T.

3) fragmenty obszaru objętego planem, znajdują się w oznaczonych na rysunku planu granicach ustalonych lub projektowanych do ustanowienia stref ochronnych terenów zamkniętych- uznanych za tereny zamknięte Decyzją Ministra Obrony Narodowej nr 264/MON z dnia 19 września 2013 r., rozlokowanych na wybrzeżu:

a) strefy ochronnej terenu zamkniętego w kompleksie wojskowym Poczernino we Władystawowie (Lp. MON 586), ustanowionej Protokołem Komisji Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych z dnia 05.09.2016 r. w sprawie ustalenia strefy ochronnej terenu zamkniętego, od obiektu technicznego w kompleksie wojskowym Poczernino- Władystawowo- na fragmentach akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.50.Os, ZGD,51.Sm, ZGD.52.O,

b) strefy ochronnej terenów zamkniętych w kompleksie wojskowym Hel, ustanowionej Protokołem Komisji Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych Nr 2/2020 z dnia 14.04.2020 r.:

- obszar o promieniu 3 km, obejmujący fragmenty akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.29.P, ZGD.30.B, ZGD.31.R, ZGD.38.So,
- obszar o promieniu 28 km, obejmujący akweny lub fragmenty akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.04.O, ZGD.05.C, ZGD.06.O, ZGD.07.O, ZGD.08.T, ZGD.09.P, ZGD.10.B, ZGD.11.T, ZGD.12.T, ZGD.13.P, ZGD.14.P, ZGD.15.N, ZGD.16.N, ZGD.17.T, ZGD.18.T, ZGD.19.D, ZGD.20.S, ZGD.21.R, ZGD.22.Sm, ZGD.23.C, ZGD.24.Sm, ZGD.25.C, ZGD.26.Sm, ZGD.27.C, ZGD.28.O, ZGD.29.P, ZGD.30.B, ZGD.31.R, ZGD.32.N, ZGD.33.T, ZGD.34.B, ZGD.35.B, ZGD.36.S, ZGD.37.Sm, ZGD.38.S, ZGD.39.O, ZGD.40.O, ZGD.41.S, ZGD.42.O, ZGD.43.O, ZGD.44.Os, ZGD.45.D, ZGD.53.O, ZGD.54.Ip, ZGD.55.T, ZGD.56.T, ZGD.56.O, ZGD.57.Ip, ZGD.58.Sm, ZGD.59.T, ZGD.60.O,

c) strefy ochronnej terenów zamkniętych w kompleksie wojskowym Hel- Góra Szwedów, ustanowionej Protokołem Komisji Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych Nr 2/2020 z dnia 14.04.2020 r.:

- obszar o promieniu 3 km, obejmujący fragment akwenu oznaczonego w planie jako ZGD.38.S,
- obszar o promieniu 30 km, obejmujący akweny lub fragmenty akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.04.O, ZGD.05.C, ZGD.06.O, ZGD.07.O, ZGD.08.T, ZGD.09.P, ZGD.10.B, ZGD.11.T, ZGD.12.T, ZGD.13.P, ZGD.14.P, ZGD.15.N, ZGD.16.N, ZGD.17.T, ZGD.18.T, ZGD.19.D, ZGD.20.S, ZGD.21.R, ZGD.22.Sm, ZGD.23.C, ZGD.24.Sm, ZGD.25.C, ZGD.26.Sm, ZGD.27.C, ZGD.28.O, ZGD.29.P, ZGD.30.B, ZGD.31.R, ZGD.32.N, ZGD.33.T, ZGD.34.B, ZGD.35.B, ZGD.36.S, ZGD.37.Sm, ZGD.38.S, ZGD.39.O, ZGD.40.O, ZGD.41.S, ZGD.42.O, ZGD.43.O, ZGD.44.O, ZGD.45.D, ZGD.46.T, ZGD.47.O, ZGD.48.Ip, ZGD.49.O, ZGD.50.O, ZGD.51.Sm, ZGD.52.O, ZGD.53.O, ZGD.54.Ip, ZGD.55.T, ZGD.56.T, ZGD.56.O, ZGD.57.Ip, ZGD.58.Sm, ZGD.59.T, ZGD.60.O,

d) strefy ochronnej terenów zamkniętych w kompleksie wojskowym Hel- Bór, ustanowionej Protokołem Komisji Inspektoratu Wsparcia Sił Zbrojnych z dnia 14.07.2014 r., będącej I. strefą zagrożenia o nadciśnieniu fali uderzeniowej do 1 kPa i jednocześnie strefą ograniczeń z zakazem wznoszenia obiektów użyteczności publicznej, w których gromadzi się duża liczba ludzi, obejmującej fragment akwenu oznaczonego w planie jako ZGD.38.S,

- e) strefy ochronnej terenu zamkniętego w kompleksie wojskowym Rzucewo w gminie Puck (Lp. MON 590) ustalonej Decyzją lokalizacyjną Nr 020/76 z dnia 21.05.1976 Komisji Planowania przy Radzie Ministrów- na fragmentach akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.41.S, ZGD.45.D,
  - f) strefy ochronnej terenu zamkniętego w kompleksie wojskowym w Gdyni Babich Dołach (Lp. MON 706), ustanowionej Decyzją lokalizacyjną Nr 022/76 z dnia 21.05.1976 r.- na fragmentach akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.36.S, ZGD.37.Sm, ZGD.38.S,
  - g) planowana do utworzenia strefy ochronnej terenu zamkniętego w kompleksie wojskowego Westerplatte w Gdańsku (Lp. MON 795, 830)- na fragmentach akwenów oznaczonych w planie jako ZDG.20.S, ZGD.21.R, ZGD.22.Sm, ZGD.23.C,
  - h) planowana do utworzenia strefy ochronnej terenu zamkniętego w kompleksie wojskowym Kąty Rybackie w gminie Sztutowo (Lp. MON 517)- na fragmentach akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.01.lp, ZGD.02.S, ZGD.03.C, ZGD.07.O, ZGD.08.T, ZGD.09.P;
- 4) w sąsiedztwie obszaru objętego planem znajduje się lotnisko wojskowe Gdynia – Oksywie, wokół którego wyznaczone są powierzchnie ograniczające przeszkody wyznaczone są również nad wodami Zatoki Gdańskiej, zgodnie przepisami ustawy z dnia 3 lipca 2002 r. Prawo lotnicze (tj. Dz. U. 2019 poz. 1580 ze zm.). Powierzchnie ograniczające przeszkody wyznaczone są również nad wodami Zatoki Gdańskiej znajdującymi się w granicach akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.17.T, ZGD.18.T, ZGD.19.D, ZGD.20.S, ZGD.31.R, ZGD.32.N, ZGD.33.T, ZGD.34.B, ZGD.35.B, ZGD.36.S, ZGD.37.Sm, ZGD.38.S, ZGD.39.O, ZGD.40.O, ZGD. 41.S, ZGD.43.O, ZGD. 44.O, ZGD.45.D;
- 5) dla akwenów (lub ich części) projektowane są strefy zamknięte dla żeglugi i rybołówstwa:
- a) w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.10.B: fragment strefy S-1a, (obejmująca fragment poligonu P-9), zamknięta dla żeglugi i rybołówstwa morskiego na czas określony z wyłączeniem żeglugi jednostek pływających, których działania są bezpośrednio związane z przyczynami zamknięcia danej strefy,
  - b) w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.10.B: fragment strefy S-1b, (obejmująca fragment poligonu P-10), zamknięta dla żeglugi i rybołówstwa morskiego na czas określony z wyłączeniem żeglugi jednostek pływających, których działania są bezpośrednio związane z przyczynami zamknięcia danej strefy,
  - c) w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.35.B: strefa S-2- obejmująca poligon P-2- strefa zamknięta dla żeglugi i rybołówstwa morskiego na czas określony,
  - d) w akwenach o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.30.B, ZGD.38.S: strefa S-4 (obejmująca poligon P-43)- strefa zamknięta dla żeglugi i rybołówstwa morskiego na czas określony,
  - e) w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.30.B: strefa S-5 (obejmująca poligon P-6)- strefa zamknięta dla żeglugi i rybołówstwa morskiego na czas określony, z wyłączeniem żeglugi jednostek pływających, których działania są bezpośrednio związane z przyczynami zamknięcia danej strefy,
  - f) w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.34.B: fragment strefy S-7 - zamknięta na stałe dla rybołówstwa morskiego, kotwiczenia, nurkowania i prowadzenia prac pogłębiarsko- czerpalnych,
  - g) w akwencie o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.30.B: strefa S-14 obejmująca poligon P-7- zamknięta na stałe dla rybołówstwa morskiego,
  - h) w akwenach o przeznaczeniu oznaczonym w planie jako ZGD.31.R oraz ZGD.35.B: fragment strefy S-15 obejmująca fragment poligonu P-3 – zamknięta na stałe dla żeglugi i rybołówstwa morskiego z wyłączeniem żeglugi jednostek pływających noszących oznaki przynależności do

Sił Zbrojnych RP lub innego państwa, których obecność w tej strefie wynika z ustaleń i uzgodnień państw członkowskich NATO lub gdy została formalnie uzgodniona pomiędzy Polska a danym państwem.

Na Zatoce Gdańskiej obowiązuje System Rozgraniczenia Ruchu Statków „Zatoka Gdańska”, łączący obszar objęty planem oraz porty morskie w Gdyni i w Gdańsku z trasami żegludowymi Morza Bałtyckiego, a który w granicach obszaru objętego planem składa się z następujących elementów:

- a) „TSS – W” (TSS – Zachód) systemu rozgraniczenia ruchu, prowadzący do portu morskiego w Gdyni oraz portu morskiego w Gdańsku- do Nowego Portu- w akwenie oznaczonym w planie jako ZGD.17.T,
- b) „TSS -E” (TSS – Wschód) systemu rozgraniczenia ruchu, prowadzący do portu morskiego w Gdańsku- do Portu Północnego oraz do wejścia przez Wisłę Śmiałą - w akwenie oznaczonym w planie jako ZGD.12.T,
- c) „ITZ” – strefy ruchu przybrzeżnego- w rejonie Cypla Helskiego, w granicach akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.29.P, fragmenty akwenów oznaczonych w planie jako ZGD.30.B, ZGD.38.S,
- d) tras zalecanych: pomiędzy redą portu morskiego w Gdyni a redą portu morskiego w Gdańsku (część zachodnia) oraz pomiędzy redą portu morskiego w Gdańsku a obszarem zwiększonej uwagi „TSS – Zachód”- w akwenach oznaczonych w planie jako ZGD.11.T, ZGD.17.T oraz ZGD.18.T.

W granicach planu ZGD oraz w najbliższym sąsiedztwie znajdują się:

- a) porty morskie w granicach planu ZGD: w Jastarni i w Pucku, oraz położony poza granicami planu ZGD, port morski w Helu
- b) przystanie morskie znajdujące się w granicach planu ZGD: Kuźnica, „Molo” w Sopocie, przystań „Mechelinki” w Mechelinki w gminie Kosakowo, „Kuźnica II” w Kuźnicy gmina Jastarnia, przystań „Gdynia – Oksywie” w Gdyni, „Gdynia – Obłuże” w Gdyni,
- c) przystanie morskie znajdujące się poza granicami planu ZGD: przystań „Dalmor” w Gdyni, przystań „Żegluga Gdańska” w Gdyni, przystań „Marina Gdynia” w Gdyni,
- d) morskie przystanie rybackie: Kąty Rybackie I, Stegna, Jantar, Jelitkowo, Sopot, Orłowo, Rewa I, Rewa II, Osłonino, Swarzewo, Chałupy II, Jastarnia III,

- do których zapewniony jest dostęp od strony wód Zatoki Gdańskiej poprzez elementy infrastruktury wynikającej z Zarządzenia Dyrektora Urzędu Morskiego w Gdyni Nr 10 z dnia 14 listopada 2012 r. w sprawie określenia obiektów, urządzeń i instalacji wchodzących w skład infrastruktury zapewniającej dostęp do portów innych niż porty o podstawowym znaczeniu dla gospodarki narodowej i przystani morskich, w tym akweny oznaczone w planie jako ZGD.46.T, ZGD.55.T, ZGD.59.T.

Do wymienionych powyżej portów i przystani, dostęp od strony wód Zatoki Gdańskiej jest zapewniony poprzez elementy znajdujące się w granicach planu:

- a) dostęp do przystani Jastarnia III (od strony Zatoki) realizowany jest przez wykorzystanie infrastruktury zapewniającej dostęp do portu w Jastarni,
- b) dostęp przystani rybackich, zlokalizowanych w obszarze pasa technicznego realizowany jest bez infrastruktury zapewniającej dostęp do przystani,
- c) do pozostałych przystani: przystań „Mechelinki” w Mechelinki w gminie Kosakowo, „Kuźnica II” w Kuźnicy gmina Jastarnia, przystań „Gdynia – Oksywie” w Gdyni, „Gdynia – Obłuże” w Gdyni, przystań „Molo” w Sopocie,

- d) dostęp do przystani położonych poza granicami planu "Dalmor" w Gdyni, "Żegluga Gdańska" w Gdyni (od strony Zatoki) realizowany jest przez wykorzystanie infrastruktury zapewniającej dostęp (odpowiednio) do portów w Gdyni i Jastarni,
- e) dostęp przystani rybackich, zlokalizowanych w obszarze pasa technicznego realizowany jest bez infrastruktury zapewniającej dostęp do przystani.

W granicach Zatoki Gdańskiej planowana jest realizacja elementów infrastruktury- gazociągów wysokiego ciśnienia, których przebieg planowany jest przez akwenty oznaczone w planie jako:

a) dla wariantowego przebiegu gazociągu pomorskiego relacji Gdańsk- Górki Zachodnie – Zatoka Pucka: ZGD.07.O, ZGD.11.T, ZGD.13.P, ZGD.17.T, ZGD.29.P, ZGD.31.R, ZGD.38.S, ZGD.39.O, ZGD.41.S, ZGD.45.D,

b) gazociągu wysokiego ciśnienia w części północno-zachodniej Zatoki Puckiej koło Władysławowa: ZGD.51.Sm, ZGD.52.O;

2) w granicach akwenu oznaczonego w planie jako ZGD.38.S planowana jest lokalizacja jednego z wariantów morskiego punktu rozładunkowego gazu.