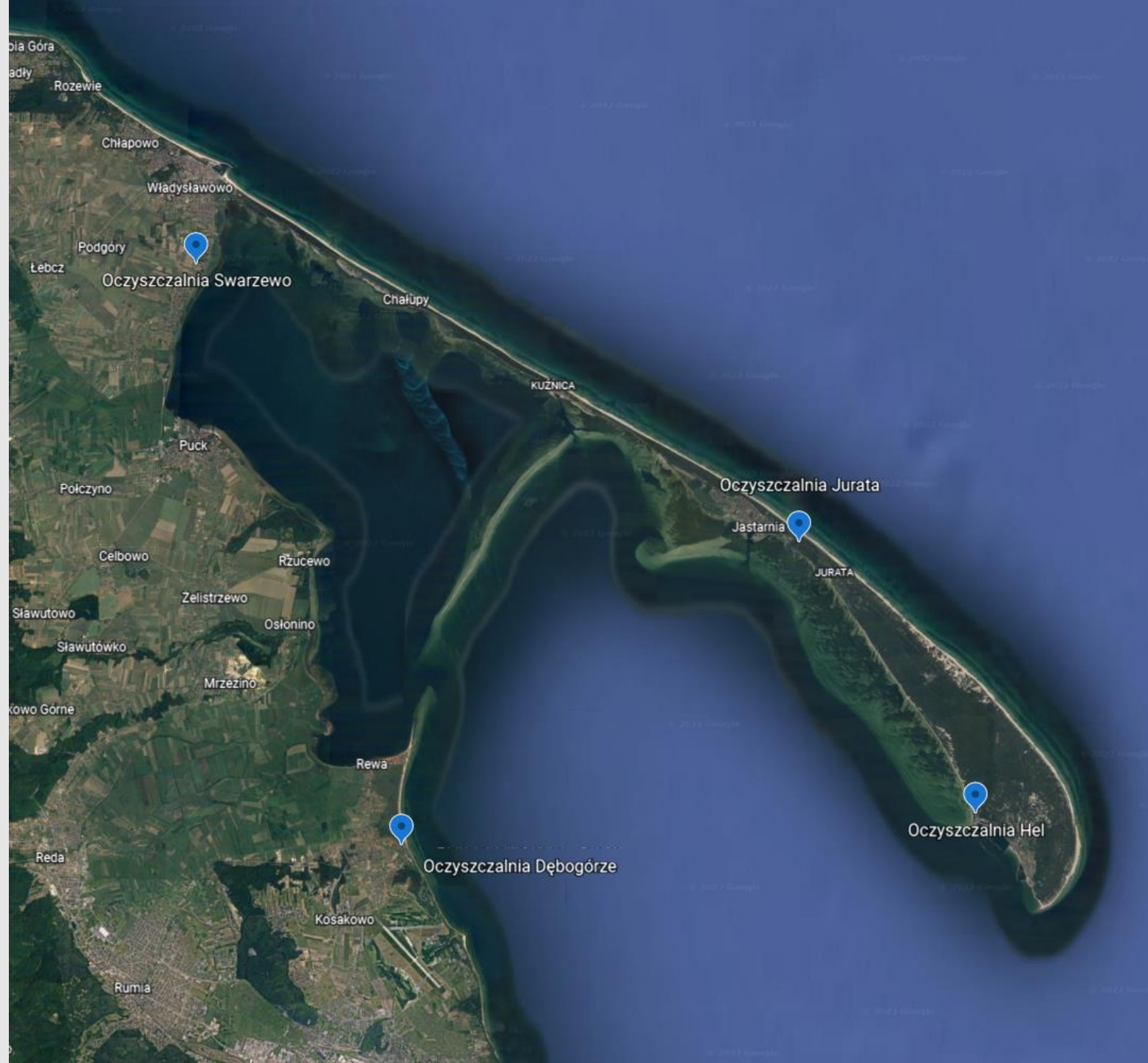


# Kontrole WIOŚ zakładów położonych nad Zatoką Pucką w 2021 r.



Dariusz Dufke  
Z-ca Naczelnika Wydziału  
Inspekcji WIOŚ Gdańsk

Gdańsk, 4 lipca 2022 r.





- 1. Oczyszczalnia Ścieków w Swarzewie**  
(Spółka Wodno-Ściekowa "SWARZEWO,,)  
Ścieki oczyszczone odprowadzane do Morza Bałtyckiego
- 2. Oczyszczalnia Ścieków w Juracie**  
(Spółka Wodno-Ściekowa "SWARZEWO,,)  
Ścieki oczyszczone odprowadzane do Zatoki Puckiej kolektorem  
zrutowym w odległości 1260 m od brzegu
- 3. Oczyszczalnia Ścieków w Helu**  
(EKOHEL Sp. z o.o.)  
Ścieki oczyszczone odprowadzane do Zatoki Puckiej kolektorem  
zrutowym w odległości ok. 150 m od brzegu
- 4. Grupowa Oczyszczalnia Ścieków „Dębogórze” (wylot Mechelinki)**  
(PEWIK Gdynia Sp. z o.o. )  
Ścieki oczyszczone odprowadzane do Zatoki Puckiej kolektorem  
zrutowym w odległości ok. 2500 m od brzegu



**Kawernowe Podziemne Magazyny Gazu Kosakowo należące do Polskiego Górnictwa Naftowego i Gazowego S.A. użytkowana przez Gas Storage Poland Sp. z o.o.**



**Kawernowe Podziemne Magazyny Gazu w Kosakowie jest zakładem górnictwem posiadającym Plan Ruchu Zakładu Górniczego Otworowego zatwierdzony decyzją Dyrektora Okręgowego Urzędu Górniczego w Gdańsku.**

**W obrębie klastru B komory magazynowe K-7 i K-10 w miesiącach marzec-kwiecień 2021 r. zostały napełnione gazem ziemnym.**

**Ługowanie zakończono 11.11.2020 r. Natomiast w związku z napełnianiem kawern gazem ziemnym zrzut solanki do Zatoki Puckiej zaprzestano 15.07.2021 r.**

**28.08.2021 r. została zaślepiona instalacja dyfuzorów na rurociągu odprowadzającym solankę do Zatoki Puckiej**



**Kawernowe Podziemne Magazyny Gazu w Kosakowie posiadają pozwolenie wodnoprawne udzielone decyzją Starosty Puckiego znak: ROŚ.6341.2.17.2015/N z dnia 11.09.2015 roku na odprowadzanie ścieków przemysłowych (solanki) do wód Zatoki Puckiej.**

**Zakład zgodnie z pozwoleniem prowadził pomiary ilości i jakości odprowadzanych ścieków.**



**Nie stwierdzono przekroczeń warunków posiadanego pozwolenia wodnoprawnego w zakresie jakości odprowadzanych ścieków (zasolenie)**

**Nie stwierdzono przekroczenia w zakresie badanych metali ciężkich w stosunku do wartości określonych w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12.07.2019 r. w sprawie warunków jakie należy spełniać przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziem oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego**



**W 2021 r. do momentu zakończenia zrzutu solanki do wód Zatoki Puckiej kontynuowano monitoring morski prowadzony w oparciu o Program Monitoringu Kontrolnego – podstawowego i awaryjnego dla KPMG Kosakowo zrzutu solanki opracowany w kwietniu 2014 r.**





**Kawernowe Podziemne Magazyny Gazu w Kosakowie jest kwalifikowany jako zakład o dużym ryzyku wystąpienia powżnej awarii przemysłowej z uwagi na możliwość magazynowania gazu ziemnego (ok. 390 mln m<sup>3</sup>)**

**Zakład posiada aktualne**

- **Zgłoszenie**
- **Program zapobiegania awariom**
- **Raport o bezpieczeństwie**
- **Wewnętrzny plan operacyjno-ratowniczy**



DZIĘKUJĘ ZA UWAGĘ