

Informacja Żeglugowa

na rzece Odrze wg stanu na dzień 17.05.2024 r. na godz. 6:00 UTC (8:00 CEST)

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu podaje informację o sytuacji hydrologiczno–nawigacyjnej na szlaku żeglugowym rzeki Odry od ujścia rzeki Nysy Kłodzkiej (km 181,30) do ujścia rzeki Warty (km 617,60).

I. STANY WODY

1. Rzeką Odra- Główny Szlak Żeglowny

Tabela nr 1. Wskazania wodowskazów na podstawie Hydromonitora IMGW-PIB oraz informacji własnych PGW WP RZGW we Wrocławiu. Bieżące dane hydrologiczne (w tym stany wody w przekrojach wodowskazowych)

| WODOWSKAZ | KM DROGI WODNEJ | AKTUALNY STAN WODY [cm] | RÓŻNICA w CIĄGU 24h [cm] | STAN ALARMOWY [cm] | NAJWYŻSZA WODA ŻEGLOWNA (WWŻ) [cm] | Stan wody w [cm] |
|-------------------------|-----------------|-------------------------|--------------------------|--------------------|------------------------------------|------------------|
| MIEDONIA | 55,5 | 129 | -2 | 600 | 400 | 131 |
| BRZEG /most/ | 199,1 | 153 | 0 | 530 | 380 | 153 |
| OŁAWA /most/ | 216,1 | 208 | 2 | 560 | 530* / 550 | 206 |
| RÓŻANKA /śluza góra/ | 255,6 | 630 | 0 | bd | 660* / 675 | 630 |
| RĘDZIN /śluza góra/ | 260,7 | 517 | -1 | bd | 0 | 518 |
| RĘDZIN /śluza dół/ | 261,1 | 248 | -2 | 400 | 255 | 250 |
| BRZEG DOLNY /śluza dół/ | 281,9 | 110 | 6 | bd | 490* / 530 | 104 |
| MALCZYCE | 304,5 | 94 | 34 | 600 | - | 60 |
| ŚCINAWA | 331,9 | 99 | 16 | 400 | 450* / 480 | 83 |
| GŁOGÓW | 392,9 | 202** | -2 | 450 | 460* / 485 | 204 |
| NOWA SÓL | 429,8 | 150 | -3 | 450 | 450* / 480 | 153 |
| CIGACICE | 470,7 | 158 | 2 | 400 | 440* / 470 | 156 |
| NIETKÓW | 490,5 | 168 | 4 | 400 | - | 164 |
| KROSNO ODRZAŃSKIE | 514,1 | 64 | -1 | 350 | 390* / 420 | 65 |
| POŁĘCKO | 533,0 | 84 | -6 | 350 | - | 90 |
| BIAŁA GÓRA | 545,7 | 148 | -8 | 470 | 425' / 465" | 156 |
| SŁUBICE | 584,1 | 138 | -10 | 410 | 430' / 475" | 148 |

**Wodowskaz Głogów dane z godz. 05:50 UTC (07:50 CEST)

* Stan wody odnosi się do zakazu jazdy w dół;

dla wodowskazów Biała Góra i Słubice: ' – Znak 1; " – znak 2

2. Rzeką Odra - Wrocławski Wezeł Wodny - Boczny Szlak Żeglowny (śluzy: Opatowice Szczytniki - Miejska) (Tabela nr 2).

| WODOWSKAZ - STOPIEŃ WODNY | KM DROGI WODNEJ | AKTUALNY STAN WODY [cm] | NORMALNY POZIOM PIĘTRZENIA NPP [cm] | NAJWYŻSZA WODA ŻEGLOWNA (WWŻ) [cm] |
|---------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|
| Opatowice /jaz góra/ | 245,035 Odry | 468 | 461 | 507 |
| Szczytniki /śluza góra/ | 0,6 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego | 752 | 761 | 890 |
| Psie Pole /jaz góra/ | 2,7 Starej Odry | 470 | 467 | 523 |

II. GŁĘBOKOŚCI TRANZYTOWE

1. Rzeka Odra skanalizowana wraz z Wrocławskim Węzłem Wodnym (WWW) (Tabela nr 3.)

| L.p. | ODCINEK SZLAKU ŻEGLOWNEGO / KLASA DW <i>Section of waterway / waterway class</i> | GŁĘBOKOŚĆ TRANZYTOWA <i>Transit depth</i> [cm] | UWAGI <i>Additional remarks</i> | GODZINY ŚLUZOWAŃ ¹ <i>Working time of the locks</i> |
|------|--|---|---|--|
| 1 | Rzeka Odra km 98,6 - km 181,30 (Ujście Nysy Kłodzkiej) | | Odcinek w administracji RZGW Gliwice | |
| 2 | Rzeka Odra / KL III Główny szlak - km 181,30 (Ujście Nysy Kłodzkiej) - km 214,6 (śluga Oława pociągowa) | Szlak otwarty 160 | Uwaga! Planowane zamknięcie śluzy Lipki 22.10-21.11.2024 r. komunikat 08/2024 | 06:00-22:00 |
| 3 | Rzeka Odra / KL Ib Boczny kanał śluzy małej Oława - km 212,80 (połączenie górnego kanału śluzy pociągowej Oława z Odrą) - km 214,6 (połączenie dolnego kanału śluzy pociągowej Oława z Odrą) | Szlak zamknięty | Odcinek DW trwale zamknięty dla żeglugi | Mała śluga Oława nieczynna |
| 4 | Rzeka Odra/Główny szlak żeglowny / KL III km 214,6 (śluga Oława pociągowa) – km 0,60 Głównego Szlaku Żeglownego (śluga Bartoszowice) | Szlak otwarty 160 | | 06:00-22:00 |
| 5 | Główny Szlak Żeglowny / KL III km 0,60 Głównego Szlaku Żeglownego (śluga Bartoszowice) - km 5,1 (śluga Zacisze) | Szlak otwarty 180 | Czasowe zamknięcie śluzy Zacisze 27.05- 16.06.2024 r. z warunkową możliwością śluzowania określonych jednostek komunikat 16/2024 | 06:00-22:00 |
| 6 | Główny Szlak Żeglowny / KL III km 5,1 (śluga Zacisze) - km 9,2 (śluga Różanka) | Szlak otwarty 180 | Czasowe zamknięcie śluzy Zacisze 27.05- 16.06.2024 r. z warunkową możliwością śluzowania określonych jednostek komunikat 16/2024 | 06:00-22:00 |
| 7 | Główny Szlak Żeglowny / KL III rzeka Odra – km 9,2 (śluga Różanka) – km 260,7 rzeki Odry (śluga Rędzin) | Szlak otwarty 180 | | 06:00-22:00 |
| 8 | Rzeka Odra / KL III km 260,7 (śluga Rędzin) - km 281,6 rz. Odry (śluga Brzeg Dolny) *** | Szlak otwarty 180 | | 06:00-22:00 |
| 9 | Rzeka Odra / KL III km 281,6 rz. Odry (śluga Brzeg Dolny) *** km 300,0 rz. Odry (śluga Malczyce) | Szlak otwarty **** | | 06:00-22:00 |
| 10 | Boczny Szlak Żeglowny / KL II km 243,50 rzeki Odry (wejście do górnego kanału śluzy Opatowice) - km 1,0 kanału (śluga Opatowice) | Szlak otwarty 160 | | Opatowice W pn. 06:30-14:00. W pozostałe dni so. n, św. 06:30-21:30 |
| 11 | Boczny Szlak Żeglowny / KL II km 1,0 kanału (śluga Opatowice) – km 0,60 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego (śluga Szczytniki) | Szlak otwarty 160 | Komunikat 03 i 10/2023 odcinek dopuszczony do żeglugi nocnej | Opatowice Szczytniki W pn. 06:30-14:00. W pozostałe dni so. n, św. 06:30-21:30 |
| 12 | Boczny Szlak Żeglowny / KL II – Szlak Miejski km 0,6 śluga Szczytniki - km 6,30 śluga Miejska | Szlak otwarty 140 | Komunikat 10/2024 | Śl. Szczytniki W pn. 06:30-14:00. W pozostałe dni so. n, św. 06:30-21:30 |
| 13 | Boczny Szlak Żeglowny / KL II – Szlak Miejski km 6,30 śluga Miejska - km 7,10 (połączenie wrocławskiego Szlaku Miejskiego ze Szlakiem Głównym) | Szlak otwarty 180 | Komunikat 08/2021 | |

| | | | | |
|----|--|-------------------------|---|--|
| 14 | Górna Odra Wrocławska / KL II km 0,60 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego (śluzza Szczytniki) – km 250,50 rzeki Odry (most Grunwaldzki) | Szlak otwarty 140 | Komunikat 03/2023 odcinek dopuszczony do żeglugi nocnej | |
| 4 | Górna Odra Wrocławska / KL II km 250,50 (most Grunwaldzki) – km 251,55 (most Piaskowy) i km 0,20 Odry Północnej (most Tumski) | Szlak otwarty 120 | Komunikat 03/2023 odcinek dopuszczony do żeglugi nocnej | |
| 16 | Śródmiejski Węzeł Wodny / KL Ia km 251,55 (most Piaskowy i km 0,20 Odry Północnej (most Tumski) - km 252,50 (wyjście z dolnego kanału śluzы Mieszczarskiej**) | Szlak otwarty 100/50 | Komunikat 18/2023 od kładki Piaskowej do mostu Młyńskiego gł. tr. 50 cm, na pozostałych odcinkach gł.tr. 100 cm Uwaga! Zmiana organizacji ruchu odcinek dopuszczony do żeglugi nocnej | Mieszczarska W pn. wt. 06:30-14:00. W pozostałe dni so. n, św. 06:30-21:3 |
| 17 | Odra Południowa / KL III km 252,50 Odry Płd. (wejście do dolnego kanału śluzы Mieszczarskiej) - km 254,0 (stocznia MALBO) | Szlak otwarty 140 | Komunikat 15/2021 Komunikat 32/2022 | |
| 18 | Odra Północna/ KL III km 1,80 Odry Płn. (szlak wodny od mostów Mieszczarskich) – km 254,10 rz. Odry (połączenie Odry Płd. i Płn.) | Szlak otwarty 140 | Komunikat 15/2021 Komunikat 32/2022 | |
| 19 | Odra Wrocławska / KL III km 254,00 (stocznia MALBO) – km 255,60 połączenie Szlaku Gł. z Odry | Szlak otwarty 140 | Komunikat 08/2021 Komunikat 32/2022 | |

¹ W podanych godzinach śluzы pracują codziennie, również w soboty, niedziele i święta.

** Śluza Mieszczarska

Łączność z operatorem: kanał 74 UKF lub tel. **502 331 251**,

maksymalne parametry jednostek dopuszczonych do śluzowania L = 24,00 m; B = 4,80 m; T = 0,70 m

Na wskazanym odcinku obowiązuje zakaz ruchu jednostek bez napędu mechanicznego oraz zakaz wytwarzania fali.

*** Ze względu na konieczność manewrowania jazem w Brzegu Dolnym mogą następować zmiany piętrzenia na tym polu. Załogi statków wchodzących na ten odcinek są zobowiązane do zapoznania się z aktualnymi stanami wody na tym akwenie.

**** Przejście odcinka od śluzы Brzeg Dolny (km 281,6) do Stopnia Wodnego Malczyce (km 300,0) odbywa się na następujących warunkach:

- 1) Należy kontaktować się z obsługą śluzы Malczyce tel.: 71 380 21 34, 603-364-346, 504-074-585 lub Brzeg Dolny tel.: 71 31 95 529.
- 2) W czasie żeglugi załoga statku musi być w stałym kontakcie z operatorami na stopniach wodnych w Malczycach i Brzegu Dolnym oraz stosować się do ich poleceń i zachować szczególną ostrożność.
- 3) Orientacyjne głębokości tranzytowe dla odcinka 281,60 – 300,00 są podawane w tabeli nr 4.

Odra swobodnie płynąca

Tabela nr 4. Głębokości tranzytowe na Odrze swobodnie płynącej są zmienne i uzależnione od aktualnych stanów wody na danym odcinku rzeki Odry (aktualna wartość głębokości tranzytowej odnosi się do wartości stanu wody dla wodowskazu wskaźnikowego dla danego odcinka ODW).

| ODCINEK DROGI WODNEJ / KLASA DW <i>Section of waterway / waterway class</i> | MIEJSCA NAJMNIEJSZYCH GŁĘBOKOŚCI <i>Places of the smallest depths [km Odry]</i> | GŁĘBOKOŚĆ TRANZYTOWA <i>Transit depth [cm]</i> | WODOWSKAZ WSKAŹNIKOWY <i>Indicator water gauge</i> |
|--|--|---|---|
| BRZEG DOLNY* (281+600 - 310+000) 281+6 ÷ 300+0 - KL III 300+0 ÷ 310+0 - KL II | 281+950 - 282+550 | 125 | WD śluzy Brzeg Dolny |
| | 304+800 | 55 | MALCZYCE |
| | 305+800 - 307+000 | 75 | |
| | 307+000 - 310+000 | 65 | |
| CHOBIEŃ (310+000 - 370+000) KL II | 313,000 | 120 | ŚCINAWA |
| | 315+100 | 120 | |
| | 318+000 - 319+000 | 120 | |
| | 321+500 | 110 | |
| | 345+900 | 100 | |
| | 346+500 | 110 | |
| | 349+500 | 100 | |
| BYTOM ODRZAŃSKI (370+000 - 423+000) KL II | 370+000 - 370+300 | 125 | GŁOGÓW |
| | 373+200 - 373+300 | 125 | |
| | 375+500 - 375+700 | 125 | |
| | 388+800 - 389+000 | 125 | |
| | 419+800 - 420+000 | 125 | |
| | 422+800 - 423+000 | 120 | |
| CIGACICE (km 423+00 - 480+00) KL II | 424+650 - 424+700 | 140 | NOWA SÓL |
| | 428+900 - 428+950 | 140 | CIGACICE |
| | 444+000 - 444+050 | 135 | |
| | 449+200 - 449+250 | 130 | |
| | 456+450 - 456+500 | 140 | |
| | 458+550 - 458+600 | 140 | |
| | 460+550 - 460+600 | 135 | |
| | 475+250 - 475+300 | 130 | |
| | 478+050 - 478+100 | 135 | |
| 479+350 - 479+400 | 140 | | |
| KROSNO ODRZAŃSKIE (km 480+000 - 542+400) KL II | 483+600 - 483+800 | 125 | NIETKÓW |
| | 485+200 - 485+800 | 125 | |
| | 486+900 - 487+000 | 120 | |
| | 487+700 - 487+900 | 120 | |
| | 490+100 - 490+800 | 120 | |
| | 497+800 - 498+000 | 125 | |
| | 520+800 - 520+900 | 145 | POŁĘCKO |
| | 525+600 - 525+800 | 145 | |
| | 530+800 - 530+900 | 145 | |
| | 538+700 - 538+900 | 140 | |
| | 540+100 - 540+300 | 140 | |

Odra Graniczna

| | | |
|---|--|---|
| NW Słubice** km 542,4 - 617,60 KL II | | Od dnia 10.12.2022 r. od godz. 07:00 odcinek Odry Granicznej od km 542,4 do km 586,0 a od dn. 11.01.2023 od godz. 07:00 od km 586,0 do km 617,6 otwarty dla żeglugi komunikat RZGW w Szczecinie nr 02 i 03/2023 *** |
|---|--|---|

Rzeka Nysa Łużycka

| | | |
|---|---|---|
| ZZ ZGORZELEC km 1,000 - 15,000 KL Ia | - | Droga wodna trwale wyłączona z eksploatacji |
|---|---|---|

* **podane wartości głębokości tranzytowej dla odcinka 281,6-300,0 są tylko pogładowe.** W celu zachowania bezpieczeństwa nawigacji, każdorazowo, w związku z ewentualną koniecznością uzyskania właściwej głębokości tranzytowej przez podniesienie piętrzenia na jazie Malczyce lub zrzutu zasilającego z jazu w Brzegu Dolnym, przejście odcinka ODW od śluzy Brzeg Dolny do km 310,0, wymaga wcześniejszego zgłoszenia i uzgodnienia z ZPH Brzeg Dolny Tel. 71 31 95 340, kom.: 504 134 119 oraz z operatorami śluz w Brzegu Dolnym Tel.: 71 31 95 529 i Malczycach Tel.: 603 364 346, 504 074 585. W czasie żeglugi załoga statku musi być w stałym kontakcie z operatorami na stopniach wodnych w Malczycach i Brzegu Dolnym oraz stosować się do ich poleceń i zachować szczególną ostrożność - **informacje o odcinku km 281,6 (śluza Brzeg Dolny) – km 300,0 (śluza Malczyce) podawane są w tabeli nr 3 (Odra skanalizowana).**

****UWAGA!** Głębokości tranzytowe dla NW Słubice od km 542,4 do km 617,60 rzeki Odry znajdują się na stronie PGW WP RZGW w Szczecinie:

[Aktualna informacja żeglugowa - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](http://www.gov.pl)

******* komunikaty dla Odry Granicznej są publikowane przez PGW WP RZGW w Szczecinie na stronie:

[Komunikaty nawigacyjne - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](http://www.gov.pl)

III. INFORMACJE DODATKOWE

- Uwaga!** Zgodnie z § 19 z zarządzenia nr 1/2021 Dyrektora Urzędu Żeglugi Śródlądowej we Wrocławiu z dnia 25 maja 2021 r:
Łączność radiotelefoniczna statek - łód (z administracją drogi wodnej i urzędem żeglugi śródlądowej; dla celów przekazywania informacji nawigacyjnych, monitoringu ruchu statków, ich pilotażu, holowania, cumowania itp.) powinna być prowadzona:
 - na obszarze działalności Delegatury w Krakowie: na częstotliwości 156,450 MHz (kanał 9),
 - na pozostałym obszarze działalności Dyrektora Urzędu Żeglugi Śródlądowej we Wrocławiu: na częstotliwości 156,725 MHz (kanał 74).**2. łączność radiotelefoniczna statek - statek powinna być prowadzona:**
 - na obszarze działalności Delegatury w Krakowie: na częstotliwości 156,400 MHz (kanał 8),
 - na pozostałym obszarze działalności Dyrektora Urzędu Żeglugi Śródlądowej we Wrocławiu: na częstotliwości 156,500 MHz (kanał 10).
- Uwaga:** zestawienie telefonów na stopnie wodne i status śluzy znajdują się w zakładce – „KOMUNIKATY NAWIGACYJNE/SERWIS MAPOWY – ŚLUZY ŻEGLUGOWE”.
- Uwaga:** wysokość opłat za korzystanie ze śródlądowych dróg wodnych znajduje się na stronie internetowej PGW WP RZGW we Wrocławiu w zakładce: „KOMUNIKATY/SERWIS MAPOWY” – „OPŁATY”.
- Uwaga:** stany Najwyższej wody żeglownej (WWŻ) z przypisanymi do nich odcinkami ODW znajdują się w załączniku nr 2 do zarządzenia nr 1/2021 Dyrektora Urzędu Żeglugi Śródlądowej we Wrocławiu z dnia 25 maja 2021 r. Tab. 1 Graniczne wartości wodowskazowe WWŻ dla poszczególnych odcinków Odrzańskiej Drogi Wodnej:
<http://wroc.uzs.gov.pl/przepisy-prawne/prawo-miejscowe/urzed-zezlugi-srodladowej-we-wroclawiu/>
- Uwaga:** informacje o sytuacji lodowej na Odrze są zamieszczone na stronie PGW WP RZGW we Wrocławiu w zakładce: SYTUACJA HYDROLOGICZNO-NAWIGACYJNA w „komunikacie o sytuacji w regionie” w pkt. 1-
[Sytuacja hydrologiczna - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](http://www.gov.pl)
- Uwaga:** UŻYWANY W KOMUNIKATACH KILOMETRAŻ RZEKI ODRY JEST LICZONY OD JEJ ŹRÓDEŁ.
- Uwaga:** ŻEGLUGA W PORZE NOCNEJ NA AKWENACH ADMINISTROWANYCH PRZEZ PGW WP RZGW WE WROCŁAWIU MOŻE SIĘ ODBYWAĆ NA WARUNKACH OKREŚLONYCH W:

Zarządzeniu Dyrektora Urzędu Żeglugi Śródlądowej we Wrocławiu nr 1/2021 z dnia 25 maja 2021 r. w sprawie szczegółowych warunków bezpieczeństwa ruchu i postoju statków na śródlądowych drogach wodnych w § 10.

8. **Uwaga: WYŁĄCZENIE Z EKSPLOATACJI DALBOWISK**

Miejsca postojowe (dalbowiska) na Odrze Południowej (km 252,60) przy dolnym kanale śluzy Mieszcząńskiej są wyłączone z eksploatacji.

9. **Uwaga: WYŁĄCZENIE ŚLUZY JANOWICE 1 Z EKSPLOATACJI**

Śluza Janowice I (cegłana – prawa szer. 9,60 m) jest nadal wyłączona z eksploatacji. Śluzowania jednostek odbywają się śluzą Janowice II (lewą szerokości 12,0 m).

10. **Uwaga: SZEROKOŚĆ PRZĘŚLA ŻEGLOWNEGO NA MOŚCIE DROGOWYM W OŁAWIE KM 216,42 RZEKI ODRY**

Informujemy, że szerokość przęsła żeglownego między znakami A.10 na moście drogowym w Oławie wynosi 18 m.

11. **Uwaga: NOWE PRYZYSTANIE NA GÓRNEJ ODRZE WROCŁAWSKIEJ**

Z informacji uzyskanej od zarządcy obiektu Młodzieżowego Centrum Sportu Wrocław, nowo wybudowane przystanie: pasażerska (Bulwar M. i L. Kaczyńskich przy Urzędzie Wojewódzkim) oraz nabrzeże cumownicze – przystań turystyczna (Bulwar K. Dunikowskiego) zlokalizowane na lewym brzegu Górnej Odry Wrocławskiej poniżej mostu Grunwaldzkiego i mostu Pokoju są dostępne dla krótkich postojów jednostek sportowo - turystycznych nieprowadzących działalności komercyjnej. Pozostałe jednostki np. zawodowe statki pasażerskie, towarowe, techniczne itp. muszą swój ewentualny postój uzgodnić z Młodzieżowym Centrum Sportu (MCS) tel. 71 733 40 60. Przystanie te nie są strzeżone.

12. **Uwaga: NOWA STRONA PGW WP !!!!!!!**

[Strona główna - Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](#)

Linki do komunikatów Nawigacyjnych i informacji Żeglugowej:

[Komunikaty nawigacyjne / Serwis mapowy - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu - Portal Gov.pl \(www.gov.pl\)](#)

IV. OSTRZEŻENIA NAWIGACYJNE

1. **UWAGA: OSTRZEŻENIE Z DNIA 14.05.2024 (NOWE)**

OBCHODY DNIA ODRY 18.05.2024 GÓRNA ODRA WROCŁAWSKA

Informujemy, że w dniu 18.05.2024 r. w godz. 12:00 – 18:00 na odcinku Górnej Odry Wrocławskiej od mostu Grunwaldzkiego do mostów Piaskowego i Tumskiego będą się odbywały imprezy związane z dniem Odry. Załogi wszystkich jednostek znajdujące się na wskazanym akwenie są zobowiązane do zachowanie szczególnej ostrożności, oraz do bezwzględnego stosowanie się do sygnalizacji jednostek zabezpieczających zdarzenie.

2. **UWAGA: OSTRZEŻENIE Z DNIA 14.03.2024**

UZUPEŁNIANIE OZNAKOWANIA NAWIGACYJNEGO

Informujemy, że na całym odcinku ODW będącym w zarządzie PGW WP RZGW we Wrocławiu trwają prace kontrolne i uzupełniające oznakowanie nawigacyjne. Ze względu na utrzymujące się wysokie stany wody, szczególnie na Odrze swobodnie płynącej, mogą występować braki oznakowania główek. Braki będą uzupełniane w miarę spadku poziomu wody. W związku z powyższym załogi wszystkich jednostek, nawigujących na wskazanym odcinku ODW, proszone są o zachowanie szczególnej ostrożności.

V. KOMUNIKATY NAWIGACYJNE W MOCY

1. **Komunikat nawigacyjny nr 16/2024 z dnia 17.05.2024**

CZASOWE ZAMKNIĘCIE ŚLUZY ZACISZE – PRACE REMONTOWE

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu zawiadamia, że w związku z pracami remontowymi w dniach od 27.05. 2024 r. do 16.06.2024 r. śluza Zacisze we Wrocławiu będzie zamknięta dla żeglugi.

Jednostki, których gabaryty uniemożliwiają przejście Boczny Szlakiem Żeglownym we Wrocławiu będą mogły być prześluzowane śluzą Zacisze w dni robocze w godz. 08:00 – 14:00 po wcześniejszym zgłoszeniu z wyprzedzeniem 24 godzinnym i uzgodnieniu terminu oraz warunków z administratorem śluzy tel. 607 672 319.

Prosimy wszystkich użytkowników ODW o uwzględnienie powstałej sytuacji w swoich planach żeglugowych.

2. Komunikat nawigacyjny nr 13/2024 z dnia 29.03.2024

ZAMKNIĘCIE WEJŚCIA NA ZALEW W CZERNICY KM 229 RZ. ODRY

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu zawiadamia, że w związku z rekomendacjami Zespołu Zarządzania Kryzysowego Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie sytuacji na rzece Odrze (ZZK MKiŚ) oraz na polecenie Wojewody Dolnośląskiego, w dniu 29.03.2024 została założona siatka przegradzająca wejście na zalew w Czernicy.

W związku z powyższym, wejście na zalew z Odry zostało zamknięte dla jednostek pływających i wystawiono stosowne oznakowanie nawigacyjne.

Załogi wszystkich jednostek pływających są zobowiązane do bezwzględnego stosowania się do powyższego zakazu.

Powyższe ograniczenie nie dotyczy jednostek pływających na stałe cumujących przy przystani na Zalewie Czernica.

3. Komunikat nawigacyjny nr 12/2024 z dnia 22.03.2024

PRZEBUDOWA MOSTU DROGOWEGO W KROŚNIE ODRZAŃSKIM W KM 514,1 RZEKI ODRY ZMNIEJSZENIE PRZEŚWITU POD PRZEPRAWĄ

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu zawiadamia, że w związku z pracami, prześwit pod mostem drogowym w Krośnie Odrzańskim (km 514,1 rzeki Odry) został zmniejszony do 3,45 m.

Załogi wszystkich jednostek przechodzących pod przeprawą są zobowiązane do zachowania szczególnej ostrożności.

Procedury przejścia pod mostem wskazane w komunikacie nawigacyjnym 22/2022 pozostają w mocy.

Informacja o przywróceniu pierwotnego prześwitu pod mostem zostanie podana w oddzielnym komunikacie nawigacyjnym.

4. Komunikat nawigacyjny nr 08/2024 z dnia 18.03.2024

PLANOWANE CZASOWE ZAMKNIĘCIE ŚLUZY LIPKI – PRACE REMONTOWE - JESIEŃ 2024 R.

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu zawiadamia, że w związku z koniecznością przeprowadzenia prac remontowych, w dniach 22.10 - 21.11. 2024 r. śluza Lipki będzie zamknięta dla żeglugi.

Prosimy wszystkich użytkowników ODW o uwzględnienie powstałej sytuacji w swoich planach żeglugowych.

5. Komunikat nawigacyjny nr 22/2022 z dnia 05.08.2022

PRZEBUDOWA MOSTU DROGOWEGO W KROŚNIE ODRZAŃSKIM W KM 514,1 RZEKI ODRY ZMIANA ZASAD ŁĄCZNOŚCI

PGW WP Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu informuje, że w związku z remontem mostu drogowego w Krośnie Odrzańskim km 514,1 rzeki Odry zostaną postawione podpory tymczasowe **zawężające szerokość istniejącego przęsła żeglugowego do 25 m**. Budowa podpór będzie prowadzona w nurcie rzeki przez jednostki hydrotechniczne, które również będą zatrudniane przy remoncie przeprawy.

W związku z prowadzonymi pracami, **od dnia 31.05.2022 r. do odwołania** wszystkie jednostki pływające chcące przejść przez wskazany rejon są zobowiązane 4 godz. przed podejściem powiadomić **kierownika robót konstrukcyjnych (tel. 609-116-933)** lub kierownika budowy **(tel. 781-820-526)**, ewentualnie operatorów sprzętu pływającego **(tel. 601-718-936; 605-422-630)**, w celu umożliwienia odprowadzenia sprzętu ze szlaku żeglownego. Dwa kilometry przed mostem kierownik jednostki musi uzyskać potwierdzenie, że szlak jest przejezdny i bezpieczny. W przypadku braku takiego potwierdzenia należy wstrzymać się od dalszej żeglugi i powiadomić o tym **kierownika robót konstrukcyjnych (tel. 609-116-933) oraz PGW Wody Polskie (tel. 601-269-499 lub 605-631-972)**.

W przypadku konieczności całkowitego zamknięcia żeglugi na odcinku objętym pracami zostanie wydany osobny komunikat nawigacyjny.

Powyższe komunikaty znajdują się na stronie PGW WP RZGW we Wrocławiu w zakładce

<https://wroclaw.wody.gov.pl/komunikaty-nawigacyjne/114-nieprzypisany/1089-komunikaty-nawigacyjne>
oraz na nowej stronie <https://www.gov.pl/web/wody-polskie-wroclaw/komunikaty-nawigacyjne>

VI. KOMUNIKATY NAWIGACYJNE WYDAWANE PRZEZ PGW WP RZGW W SZCZECINIE DOT. ODCINKA ODW OD KM 542,4 DO KM 617,6 W MOCY

1. **Komunikat Nawigacyjny RZGW Szczecin Nr 36/2023 z dnia 04.12.2023**

REDUKCJA OZNAKOWANIA OD KM 542,4 DP KM 704,2 RZEKI ODRY (ODRA GRANICZNA)

Na podstawie art. 14 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2023 r. poz. 1478, 1688, 1890, 1963, 2029) oraz art. 43 ust. 6 ustawy z dnia 21 grudnia 2000 r. o żegludze śródlądowej (Dz. U. z 2022 r. poz. 1097, 2642, z 2023 r. poz. 1588, 2029.) Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie w uzgodnieniu z Urzędem Dróg Wodnych i Żeglugi Odra – Hawela w Eberswalde oraz w porozumieniu z Urzędem Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie informuje, że w związku z prognozowanym ochłodzeniem oraz aktualnie niską temperaturą wody możliwe jest pojawienie się pierwszych zjawisk lodowych. W związku z powyższym RZGW Szczecin wraz z RZGW Wrocław i administracją niemiecką **od dnia 04.12.2023 r. przystępuje do redukcji oznakowania nawigacyjnego na granicznym odcinku rzeki Odry (od km 542,4 ujście Nysy Łużyckiej do km 704,1 Widuchowa).**

W związku z redukcją oznakowania nawigacyjnego od dnia 05.12.2023 r., oznakowanie nawigacyjne na granicznym odcinku rzeki Odry (od km 542,4 do km 704,1) nie spełnia wymagań dotyczących możliwości uprawiania żeglugi w porze nocnej i nie odpowiada wymogom określonym w §7 pkt 1. Zarządzeniu Dyrektora Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie z dnia 11 marca 2022 r. w sprawie uprawiania żeglugi na wodach granicznych rzeki Odry, rzeki Odry Zachodniej i rzeki Nysy Łużyckiej regulującym zasady uprawiania żeglugi w porze nocnej.

W związku z brakiem konieczności redukcji oznakowania nawigacyjnego na rzece Odrze Zachodniej nadal będzie można uprawiać żeglugę w porze nocnej.

Jednocześnie informujemy, że jednostki pływające odbywające podróż podczas tworzenia się zjawisk lodowych oraz zamknięć żeglugi powinny udać się do najbliższego portu lub innego bezpiecznego miejsca poza korytem rzeki a jednostki przygotowane do żeglugi powinny zaniechać rejsu. Także wykonawcy robót hydrotechnicznych na wodzie w przypadku wystąpienia zalodzenia powinni zaprzestać prowadzenia prac.

W celu uzyskania szczegółowych informacji o warunkach żeglugowych należy kontaktować się od poniedziałku do piątku w godz. 7:00 – 15:00 z Centrum Operacyjnym (tel. 91 44 11 257) lub zapoznać się z wiadomościami publikowanymi na stronie internetowej: <https://szczecin.wody.gov.pl/komunikaty-nawigacyjne>.

Powyższe komunikaty dla Odry Granicznej są publikowane przez PGW WP RZGW w Szczecinie na stronie: <https://www.gov.pl/web/wody-polskie-szczecin/komunikaty-nawigacyjne>