

## Komunikat ogólny o sytuacji hydrologiczno–nawigacyjnej na rzece Odrze wg stanu na dzień 14.09.2018 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 żegludowym rzeki Odry **od ujścia rzeki Nysy Kłodzkiej (km 181,30) do ujścia rzeki Warty (km 617,60)** na dzień 14.09.2018 r. o godz. 6:00 UTC (8:00 CEST).

### I. STANY WODY

#### 1. Rzeka Odra- Główny Szlak Żeglowny

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) dostępne są na stronie internetowej IMGW-PIB: [www.pogodynka.pl](http://www.pogodynka.pl).

Tab. 1.

WODOWSKAZ	KM DROGI WODNEJ	AKTUALNY STAN WODY [cm]	RÓŻNICA w CIĄGU 24h [cm]	STAN ALARMOWY [cm]	NAJWYŻSZA WODA ŻEGLOWNA (WWŻ) [cm]
<b>MIEDONIA</b>	55,5	88	-1	600	400
<b>BRZEG /most/</b>	199,1	133	-1	500	380
<b>OŁAWA /most/</b>	216,1	176	2	560	530* / 550
<b>RÓŻANKA /śluza góra/</b>	255,6	630	2	bd	660* / 675
<b>RĘDZIN /śluza góra/</b>	260,7	520	0	bd	600 / 620
<b>RĘDZIN /śluza dół/</b>	261,1	187	-1	400	-
<b>BRZEG DOLNY /śluza dół/</b>	284,7	-50	-8	bd	490* / 530
<b>MALCZYCE</b>	304,5	45	-20	600	-
<b>ŚCINAWA</b>	331,9	60	-41	400	450* / 480
<b>GŁOGÓW</b>	392,9	193	16	450	460* / 485
<b>NOWA SÓL</b>	429,8	120	10	400	450* / 480
<b>CIGACICE</b>	470,7	118	6	400	440* / 470
<b>NIETKÓW</b>	490,5	126	1	400	-
<b>KROSNO ODRZAŃSKIE</b>	514,1	22	-1	350	390* / 420
<b>POŁĘCKO</b>	533,0	38**	1	350	-

**\*\* Uwaga! Brak wskazań wodowskazu Połęcko wartość z prognozy z modelu hydrodynamicznego na godz. 07:00 UTC (09:00 CEST)**

**\* Stan wody odnosi się do zakazu jazdy w dół**

**Uwaga! Informacje dot. wodowskazów Biała Góra, Eisenhuttenstadt, Słubice, Frankfurt znajdują się na stronie RZGW Szczecin: <http://www.szczecin.rzgw.gov.pl/informacja-zezlugowa-dla-rz.-odry-i-szczecinskiego-wezla-wodnego>**

#### 2. Rzeka Odra - Wrocławski Węzeł Wodny - Boczny Szlak Żeglowny (śluzy: Opatowice – Szczytniki - Miejska)

Tab. 2.

WODOWSKAZ - STOPIEŃ WODNY	KM DROGI WODNEJ	AKTUALNY STAN WODY [cm]	NORMALNY POZIOM PIĘTRZENIA NPP [cm]	NAJWYŻSZA WODA ŻEGLOWNA (WWŻ) [cm]
<b>Opatowice /jaz góra/</b>	245,035 Odry	464	461	507
<b>Szczytniki /śluza góra/</b>	0,6 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego	752	761	890

<b>Psie Pole</b> /jaz góra/	2,7 Starej Odry	560	561	617
--------------------------------	--------------------	-----	-----	-----

## II. GŁĘBOKOŚCI TRANZYTOWE

### 1. Rzeka Odra skanalizowana wraz z Wrocławskim Węzłem Wodnym (WWW)

Tab. 3.

ODCINEK SZLAKU ŻEGLOWNEGO	GŁĘBOKOŚĆ TRANZYTOWA [cm]	UWAGI	GODZINY ŚLUSZOWAN <sup>1</sup>
Rzeka Odra km 98,6 - km 181,30 (Ujście Nysy Kłodzkiej)		Odcinek w administracji RZGW Gliwice	
Rzeka Odra - km 181,30 (Ujście Nysy Kłodzkiej) - km 216,42 (most w Oławie)	Szlak otwarty 180	Komunikat 22/2018	06:00-22:00
Rzeka Odra/Główny szlak żeglowny km 216,42 (most w Oławie) – km 0,60 Głównego Szlaku Żeglownego (śluza Bartoszowice)	Szlak otwarty 180	Komunikat 10/2018	06:00-22:00
Główny Szlak Żeglowny km 0,60 Głównego Szlaku Żeglownego (śluza Bartoszowice) - km 5,1 (śluza Zacisze)	Szlak otwarty 180	Komunikat 10/2018	06:00-22:00
Główny Szlak Żeglowny km 5,1(śluza Zacisze) - km 9,2 (śluza Różanka)	Szlak otwarty 180		06:00-22:00
Główny Szlak Żeglowny/rzeka Odra – km 9,2 (śluza Różanka) – km 260,7 rzeki Odry (śluza Rędzin)	Szlak otwarty 180	Komunikat 10/2018	06:00-22:00
Rzeka Odra km 260,7 (śluza Rędzin) - km 281,6 rz. Odry (śluza Brzeg Dolny)***	Szlak otwarty 180	Komunikat 13/2018	06:00-22:00 śluza Brzeg Dolny zamknięta
Boczny Szlak Żeglowny km 243,50 rzeki Odry (wejście do górnego kanału śluzy Opatowice)* - km 1,0 kanału (śluza Opatowice)	Szlak otwarty 160	Zmiana godz. pracy śluzy Opatowice Komunikat 30/2018	07:00-20:00
Boczny Szlak Żeglowny km 1,0 kanału (śluza Opatowice) * – km 0,60 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego (śluza Szczytniki)	Szlak otwarty 160	Zmiana godz. pracy śluzy Opatowice Komunikat 30/2018	Śluza Opatowice 07:00-20:00 śluza Szczytniki 06:00-22:00
Boczny Szlak Żeglowny – Szlak Miejski km 0,6 śluza Szczytniki - km 6,30 śluza Miejska	Szlak otwarty 160	Komunikat 15 i 17/2018	06:00-22:00
Boczny Szlak Żeglowny – Szlak Miejski km 6,30 śluza Miejska - km 7,10 (połączenie wrocławskiego Szlaku Miejskiego ze Szlakiem Głównym)	Szlak otwarty 180	Komunikat 10/2018	06:00-22:00
Górna Odra Wrocławska km 0,60 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego (śluza Szczytniki) – km 250,50 rzeki Odry (Most Grunwaldzki)	Szlak otwarty 120	Komunikat 9/2018	
Górna Odra Wrocławska km 250,50 (most Grunwaldzki) – km 251,55 (most Piaskowy) i km 0,20 Odry Północnej (most Tumski)	Szlak otwarty 120	Komunikat 9/2018	
Śródmiejski Węzeł Wodny km 251,55 (most Piaskowy i km 0,20 Odry Północnej (most Tumski) - km 252,30 (śluza Mieszczkańska)**	Szlak otwarty 100	Komunikat 12/2018	
Śródmiejski Węzeł Wodny km 252,50 Odry Płd. (wejście do dolnego kanału śluzy Mieszczkańskiej) - km 254(stocznia MALBO)	Szlak zamknięty	Komunikat 1/2015	
Śródmiejski Węzeł Wodny (szlak wodny poniżej mostów mieszczkańskich) km 1,80 Odry Płn. – km 254,10 rz. Odry (połączenie Odry Płd. i Płn.)	Szlak zamknięty	Komunikat 03/2017	
Odra Wrocławska km 254,00 (stocznia MALBO) – km 255,60 połączenie Szlaku Gł. z Odry	Szlak otwarty 180	Komunikat 10/2018	

<sup>1</sup> W podanych godzinach śluzy pracują codziennie, również w soboty, niedziele i święta

\* Śluzowania na stopniu wodnym Opatowice będą odb560ywać się po wcześniejszym zgłoszeniu potrzeby przejazdu jednostek pływających – na śluzie Bartoszowice, tel. 71-347-85-50, lub za pośrednictwem kanału 74 UKF o częstotliwości 156,725 MHz (dotyczy okresu, gdy śluza jest otwarta)

\*\* Śluza Mieszczańska – nieczynna

\*\*\* 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

## 2. Odra swobodnie płynąca

Głębokości tranzytowe na Odrze swobodnie płynącej są zmienne i uzależnione od aktualnych stanów wody na danym odcinku rzeki Odry.

Tab. 4

ODCINEK DROGI WODNEJ	MIEJSCA NAJMNIEJSZYCH GŁĘBOKOŚCI [km Odry]	GŁĘBOKOŚĆ TRANZYTOWA [cm]	WODOWSKAZ WSKAŹNIKOWY
BRZEG DOLNY* (281,600 - 310,000)	281,600 - 301,000	Komunikat 20/2018*	wod. dolny śluzy Brzeg Dolny
	301,000 - 310,000	0	
CHOBENIA (310,000 - 370,000)	311,200	75	ŚCINAWA
	313,000 - 313,100	75	
	318,800 - 319,000	75	
	338,800	80	
	345,900 - 346,000	75	
BYTOM ODRZAŃSKI (370,000-423,000)	410,900	105	GŁOGÓW
	418,700 - 419,000	110	
	420,300	110	
CIGACICE (km 423,00 - 480,00)	445,500 - 446,000	105	NOWA SÓL
	453,800 - 454,000	80	CIGACICE
	455,500	85	
	470,000 - 470,100	95	
	475,000 - 475,500	85	
KROSNO ODRZAŃSKIE (km 480,000 - 542,400)	482,800 - 483,000	45	NIETKÓW
	485,300 - 485,900	45	
	494,400 - 494,700	45	
	500,100 - 500,300	45	
	535,200 - 535,800	40	POŁĘCKO
	539,200 - 539,900	40	

\* Odcinek Odrzańskiej Drogi Wodnej od śluzy Brzeg Dolny (km 281,6) do budowanego Stopnia Wodnego Malczyce (km 301,0)- z możliwością warunkowego przejścia na zasadach podanych w **komunikacie nawigacyjnym 20/2018, 26/2018**

UWAGA! W związku z wejściem w życie z dniem 1 stycznia 2018 r. ustawy Prawo Wodne i powołaniem Państwowego Gospodarstwa Wodnego – Wody Polskie uległy zmianie granice poszczególnych Regionalnych Zarządów Gospodarki Wodnej oraz powstały nowe Nadzory Wodne.

Głębokości tranzytowe dla NW Słubice od km 542,4 do km 617,60 rzeki Odry znajdują się na stronie RZGW Szczecin: <http://www.szczecin.rzgw.gov.pl/informacja-zeglugowa-dla-rz.-odry-i-szczecinskiego-wezla-wodnego>

### III. INFORMACJE DODATKOWE

#### UWAGA! Używany w komunikatach kilometrąż rzeki Odry jest liczony od jej źródła.

1. Na stronie internetowej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu w zakładce „ŻEGLUGA” – „Baza teleadresowa” zamieszczono wykaz numerów telefonów wszystkich stopni piętrzących Odry skanalizowanej, na które przez całą dobę można zgłaszać zauważane istotne przypadki zagrożenia zdrowia, życia i mienia ludzi, a także wpływające na stan, jakości wód Odry.
2. Przypominamy, że wszystkie śluzy odrzańskie używają kanału 74 UKF o częstotliwości 156,725 MHz.
3. Zawiadamiamy, że na naszej stronie internetowej PGW WP RZGW we Wrocławiu w zakładce „Szlaki Żeglowne” podana została informacja o nazwach odcinków dróg wodnych i szlaków wodnych w obrębie Wrocławskiego Węzła Wodnego. Nazwy te będą stosowane w ogłaszanych przez nas komunikatach żeglugowych.

Komunikaty nawigacyjne znajdują się na stronie internetowej PGW WP RZGW Wrocławiu w zakładce „Aktualności”/„Komunikaty nawigacyjne” pod adresem:

[http://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/news/9/25/Komunikaty\\_nawigacyjne](http://wroclaw.rzgw.gov.pl/pl/news/9/25/Komunikaty_nawigacyjne)

4. Uwaga: ŻEGLUGA W PORZE NOCNEJ NA AKWENACH ADMINISTROWANYCH PRZEZ RZGW WE WROCŁAWIU MOŻE SIĘ ODBYWAĆ NA WARUNKACH OKREŚLONYCH W:

Zarządzeniu Dyrektora Urzędu Żeglugi Śródlądowej we Wrocławiu z dnia 25 marca 2015 r. w sprawie szczegółowych warunków bezpieczeństwa ruchu i postoju statków na śródlądowych drogach wodnych w § 13 i § 14.

5. Uwaga: PRZYSTAŃ PASAŻERSKA NA ZIMOWISKU OSOBOWICE I

Według informacji otrzymanej od firmy „TOPACZ INVESTMENT” Sp. z o.o. przejęła ona akwen i nabrzeża dawnego zimowiska barek OSOBOWICE I oraz deklaruje możliwość cumowania na tym obiekcie jednostek pasażerskich zawijających do Wrocławia. W sprawie szczegółowych informacji dot. warunków postoju jednostek prosimy kontaktować się bezpośrednio z właścicielem przystani. Dane kontaktowe znajdują się na stronie internetowej spółki.

6. Uwaga: ZASADY ŚLUZOWANIA PRZEZ STOPIEŃ WODNY BRZEG DOLNY ORAZ NAWIGACJI DO ŚCINAWY – PROŚBA O WCZEŚNIEJSZE POWIADAMIANIE ZAMIARU PRZEJŚCIA TEGO ODCINKA

#### Zasady dotyczą tylko okresu gdy na danym odcinku ODW żegluga jest otwarta!!!

Ze względu na zmienną sytuację hydrologiczną poniżej stopnia wodnego BRZEG DOLNY, RZGW we Wrocławiu zwraca się z prośbą do wszystkich załóg statków oraz armatorów, którzy planują rejsy w dół lub w górę Odry z koniecznością nawigacji na odcinku od Brzegu Dolnego do Ścinawy wraz z przejściem przez śluzę Brzeg Dolny, o wcześniejsze powiadomienie Działu Rozrządu Wód i Żeglugi Brzeg Dolny lub Centrum Operacyjnego Ochrony Przeciwpowodziowej o takim zamiarze. Przekazana informacja powinna zawierać planowany termin przejścia, gabaryty jednostki - szczególnie maksymalne zanurzenie i dane kontaktowe. Pozwoli nam to na lepszą koordynację ruchu jednostek na tym odcinku, szczególnie w sytuacji konieczności sztucznej zasilania Odry swobodnie płynącej.

#### **Telefony kontaktowe:**

**Dział Rozrządu Wód i Żeglugi Brzeg Dolny tel. 71 95 340, kom. 504 134 119;**

**Śluza Brzeg Dolny 71-31-95-529;**

**Centrum Operacyjne Ochrony Przeciwpowodziowej 71-32-80-587.**

7. Uwaga: MOST NAD ŚLUZĄ W BRZEGU DOLNYM

Zawiadamiamy, że dla potrzeb remontowych jazu, nad śluzą w Brzegu Dolnym został przerzucony most tymczasowy. W związku z powyższym prosimy wszystkich armatorów oraz kapitanów wszystkich jednostek o możliwie wczesne zgłaszanie do Działu Rozrządu Wód i Żeglugi Brzeg Dolny zamiarów przejścia przez ten obiekt z podaniem gabarytów wysokościowych. Umożliwi to sprawne przygotowanie śluzy i ewentualne podniesienie mostu (co wg deklaracji wykonawcy wymaga kilku godzin prac). Dział Rozrządu Wód i Żeglugi Brzeg Dolny tel. 71-319-53-40, kom. 504-134-119.

8. Uwaga: WYŁĄCZENIE Z EKSPLOATACJI DALBOWISK

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

9. **Uwaga: NOWE PRZYSTANIE NA GÓRNEJ ODRZE WROCŁAWSKIEJ**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu zawiadamia, że według 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 nadzorowane.

#### IV. OSTRZEŻENIA NAWIGACYJNE

1. **Uwaga: ostrzeżenie z dnia 09.08.2016**

**PRZEBUDOWA MOSTU DROGOWEGO (DROGA S3) W CIGACICACH KM 469,85 RZEKI ODRY**

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu informuje, że trwa przebudowa mostu drogowego w Cigacicach (droga S3) km 469,85 rzeki Odry. W związku z powyższym powyżej i poniżej obiektu wystawiono dodatkowe znaki nawigacyjne B.7 (nakaz nadania sygnału dźwiękowego) oraz B.8 (nakaz zachowania szczególnej ostrożności). Wszystkie jednostki przechodzące pod tym obiektem zobowiązane są do zachowania szczególnej ostrożności i bezwzględnego stosowania się do wystawionego oznakowania.

2. **Uwaga: ostrzeżenie z dnia 04.04.2018**

**PRACE UTRZYMANIOWE NA ODCINKU GÓRNEJ ODRY WROCŁAWSKIEJ OD OPATOWIC DO MOSTÓW PIASKOWEGO I TUMSKIEGO**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu zawiadamia, że na Górnej Odry Wrocławskiej od Opatowic do Ostrowa Tumskiego (Odra Sportowa) są prowadzone prace utrzymaniowe i porządkowe przez jednostki RZGW. Wszystkie statki nawigujące na tym akwenie proszone są o zachowanie szczególnej ostrożności i prawidłowe reagowanie na sygnalizację jednostek prowadzących prace.

3. **Uwaga: ostrzeżenie z dnia 24.05.2018 (zmiana 06.08.2018 r**

**WARUNKOWE UMOŻLIWIENIE ŻEGLUGI NA ODCINKU OD ŚLUZY BRZEG DOLNY DO MALCZYCE**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, w nawiązaniu do wcześniejszych komunikatów zawiadamia, że od dnia 30.05.2018 r. będzie możliwe przejście jednostek pływających **przez odcinek Odrzańskiej Drogi Wodnej od śluzy Brzeg Dolny (km 281,6) do budowanego Stopnia Wodnego Malczyce (km 301,0)**.

**Ruch jednostek na wskazanym odcinku będzie mógł się odbywać na następujących warunkach:**

- 1) Każda jednostka chcąca przepłynąć przez ten akwen będzie musiała wcześniej uzgodnić termin oraz warunki i zasady przejścia z **Zastępcą Kierownika Działu Rozrządu Wód i Żeglugi Brzeg Dolny tel. 71 95 340 kom. 504 134 119, który pełni rolę koordynatora ruchu jednostek przez SW Malczyce**.
- 2) W przypadku braku kontaktu z Koordynatorem i konieczności przejścia obiektu przez śluzę na SW Malczyce należy kontaktować się z obsługą śluzy Malczyce tel.: 667 577 238, 667 577 635, 71 70 70 160.
- 3) Maksymalne zanurzenie jednostki nie może przekraczać 130 cm.
- 4) W czasie żeglugi załoga statku musi być stałym kontakcie z operatorami na stopniach wodnych w Malczycach i Brzegu Dolnym i stosować się do ich poleceń oraz zachować szczególną ostrożność. Dodatkowo przypominamy, że warunki nawigacyjne na powyższym odcinku oraz na Odrze swobodnie płynącej poniżej stopnia Malczyce są zależne od aktualnej sytuacji hydrologicznej na Odrze i jej dopływach. W związku z powyższym wszystkich użytkowników ODW prosimy o śledzenie stanów wodowskazowych na rzece oraz uwzględnienie bieżącej sytuacji nawigacyjnej w swoich planach żeglugowych.

**Komunikat 20/2018 i Komunikat 27/2018**

4. **Uwaga: ostrzeżenie z dnia 16.08.2018**

**SUSZA HYDROLOGICZNA W DORZECZU ODRY (AKTUALNEE !!!)**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, zawiadamia, że w związku z panującą od wielu tygodni w dorzeczu Odry suszą hydrologiczną nastąpiło załamanie się przepływów wody na Odrze. Powoduje to trudności z utrzymaniem Normalnego Poziomu Piętrzenia wody na jazach i zachowaniem wymaganych głębokości tranzytowych na niektórych odcinkach skanalizowanych Odrzańskiej Drogi Wodnej. W związku z powyższym załogi wszystkich jednostek proszone są, przed wejściem na dany odcinek drogi wodnej o uzyskanie informacji od operatora śluzy o stanach wodowskazowych na stopniu wodnym.

Dodatkowo informujemy, że jeżeli sytuacja hydrologiczna na Odrze nie ulegnie poprawie należy się liczyć z koniecznością generalnego ograniczenia głębokości tranzytowych na Odrze skanalizowanej. Informacje o zmianach głębokości tranzytowych będą podawane w oddzielnych komunikatach nawigacyjnych.

Zaistniała sytuacja powoduje również brak możliwości zasilania Odry swobodnie płynącej dla ewentualnego przemieszczania się jednostek pływających poniżej stopnia wodnego w Brzegu Dolnym. Prosimy wszystkich armatorów i użytkowników Odrzańskiej Drogi Wodnej o zachowanie w tym okresie szczególnej ostrożności, pilne śledzenie w trakcie nawigacji jak również na postoju, komunikatów nawigacyjnych i stanów wodowskazowych oraz uwzględnienie obecnej sytuacji w swoich planach żeglugowych.

Kimunikat 28/ 2018

5. **Uwaga: ostrzeżenie z dnia 17.08.2018**

**WOJEWÓDZKIE ĆWICZENIA POWODZIOWE – ZAMKNIĘCIE ODCINKA GÓRNEJ ODRY WROCŁAWSKIEJ**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, zawiadamia, że w związku z planowanymi Wojewódzkimi ćwiczeniami powodziowymi na Wrocławskim Węźle Wodnym w **dniu 19.09.2018 r.** od godziny 08:00 do godz.15:00 będzie zamknięty dla żeglugi odcinek Górnej Odry Wrocławskiej od śluzy Opatowice km (245,04) do portu Węglowego (Km 250,30).

Załogi wszystkich jednostek nawigujących w pobliżu wyznaczonego akwenu powinny zachować szczególną ostrożność i bezwzględnie stosować się do wystawionego oznakowania nawigacyjnego oraz do sygnalizacji jednostek zabezpieczających ćwiczenia.

Prosimy wszystkich armatorów i użytkowników Odrzańskiej Drogi Wodnej o uwzględnienie zaistniałej sytuacji w swoich planach żeglugowych.

**Komunikat 29/2018**

6. **Uwaga: ostrzeżenie z dnia 06.09.2018**

**OBNIŻENIE PIĘTRZENIA WODY NA JAZIE BRZEG DOLNY 06-29.09.2018**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, zawiadamia, że w związku koniecznością realizacji Decyzji Środowiskowej, w dniach **06-29.09.2018 r. będzie utrzymywane obniżone piętrzenie (w zakresie 668-688 cm wodowskaz śluza Brzeg Dolny góra) na jazie na stopniu wodnym Brzeg Dolny.** Załogi wszystkich jednostek, które będą chciały wejść na odcinek ODW między śluzami Rędzin a Brzeg Dolny proszone są o poinformowanie się u operatora śluzy Rędzin o aktualnych warunkach nawigacyjnych na powyższym akwenu oraz o zachowanie szczególnej ostrożności w trakcie żeglugi i postoju.

7. **Uwaga: ostrzeżenie z dnia 07.09.2018**

**ZMIANA GODZIN PRACY ŚLUZY OPATOWICE**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu zawiadamia, że ulegają zmianie godziny pracy śluzy Opatowice.

**Od dnia 08.09.2018 r. śluza będzie czynna od godz. 07:00 do godz. 20:00.**

**Komunikat 30/2018**

8. **Uwaga: ostrzeżenie z dnia 10.09.2018 (NOWE)**

**ĆWICZENIA WOJSKOWE MIĘDZY MOSTEM POZNAŃSKIM, A ŚLUZĄ RĘDZIN 11-14.09.2018 r.**

Informujemy, że w rejonie Ośrodka Szkolenia Wodnego „Osobowice” między mostem Poznańskim, a śluzą Rędzin w dniach **11-14.09.2018 r.** odbywać się będą ćwiczenia wojskowe z użyciem sprzętu pływającego. Wszystkie jednostki nawigujące w rejonie ćwiczeń proszone są o zachowanie szczególnej ostrożności i zwracanie pilnej uwagi na ewentualne sygnały ćwiczących jednostek.

9. **Uwaga: ostrzeżenie z dnia 11.09.2018 (NOWE)**

**IV KAJAKOWY HERBARZ MIAST POLSKICH-WROCŁAW 2018 –WYŚCIG RETRO 14-16.09.2018**

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, zawiadamia, że w dniach 14-16.09.2018 r. na Wrocławskim Węźle Wodnym będzie się odbywał cykl imprez w ramach **IV KAJAKOWEGO HERBARZU MIAST POLSKICH-WROCŁAW 2018 – WYŚCIG RETRO wg następującego harmonogramu:**

1. W dniu 14.09.2018 r. w godz. 10:00-18:00 kajakowy „Wyścig retro” od przystani PTTK przy ul Rzeźbiarskiej do wyspy Piasek.

2. W dniu 15.09.2018 r. w godz.10:00-18:00 spływ kajakowy na trasie przystań PTTK ul. Rzeźbiarska – śluza Szczytniki-kanal Miejski - śluza Różanka, Zacisze, Bartoszowice, Opatowice – przystań PTTK ul Rzeźbiarskiej.
3. W dniu 16.09.2018 r. w godz. 10:00-18:00 spływ na trasie przystań PTTK ul. Rzeźbiarska – most Grunwaldzki ujście rz. Oława powrót do przystani PTTK I. Rzeźbiarska

Wszystkie załogi jednostek nawigujących w rejonie imprezy proszone są o zachowanie szczególnej ostrożności i zwracanie pilnej uwagi na ewentualne sygnały jednostek. Zabezpieczających.