

KANAŁ GLIWICKI

| Lp. | ODCINEK SZLAKU ŻEGLOWNEGO | Głębokość tranzytowa (cm) | Szlak otwarty/zamknięty | Ostrzeżenia nawigacyjne | Godziny służowań | Uwagi |
|--|--|---------------------------|-------------------------|--|-------------------------------|--|
| Otwarty od dnia 03.07.2020 r. od godz. 08:00. | | | | | | |
| 1. | Sekcja 0 Rzeka Odra – śluza Kłodnica | 180 | zamknięty | Nieczynna komora południowa i północna śluzy Kłodnica (awaria) | Codziennie 6:00 – 22:00 | |
| 2. | Sekcja I śluza Kłodnica – śluza Nowa Wieś | 180 | otwarty | Nieczynna komora południowa śluzy Nowa Wieś (modernizacja) | Codziennie 6:00 – 22:00 | Z uwagi na modernizację śluzy nieczynne są semafony zezwalające na wjazd/wyjazd z komory południowej. W związku z powyższym zgodę na wejście do śluzy oraz jej opuszczenie wydaje załoga śluzy Nowa Wieś przez radiotelefon – kanał 74 |
| 3. | Sekcja II śluza Nowa Wieś – śluza Sławięcice | 180 | otwarty | Nieczynna komora południowa śluzy Nowa Wieś (modernizacja) | Codziennie 6:00 – 22:00 | Z uwagi na modernizację śluzy nieczynne są semafony zezwalające na wjazd/wyjazd z komory południowej. W związku z powyższym zgodę na wejście do śluzy oraz jej opuszczenie wydaje załoga śluzy Nowa Wieś przez radiotelefon – kanał 74 |
| 4. | Sekcja III śluza Sławięcice – śluza Rudziniec | 180 | otwarty | Nieczynna komora południowa śluzy Sławięcice (modernizacja) | Codziennie 6:00 – 22:00 | |

| | | | | | | |
|----|--|-----|---------|---|-------------------------------|--|
| 5. | Sekcja IV śluza Rudziniec – śluza Dzierżno | 180 | otwarty | Nieczynna komora południowa śluzy Sławięcice (modernizacja) | Codziennie 6:00 – 22:00 | |
| 6. | Sekcja V śluza Dzierżno – śluza Łabędy | 180 | otwarty | Nieczynna komora południowa śluzy Dzierżno (modernizacja). | Codziennie 6:00 – 22:00 | Z uwagi na zamulenie sekcji V głębokości tranzytowe zachowane są w osi kanału natomiast przy brzegach głębokości mają wartość od 100 do 180 cm. |
| 7. | Sekcja VI śluza Łabędy – Port Gliwice | 180 | otwarty | Nieczynna komora północna śluzy Łabędy (modernizacja). | Codziennie 6:00 – 22:00 | Z uwagi na zamulenie sekcji VI głębokości tranzytowe zachowane są w osi kanału natomiast przy brzegach głębokości mają wartość od 100 do 180 cm. |

ODRA

| Lp. | ODCINEK SZLAKU ŻEGLOWNEGO | Głębokość tranzytowa (cm) | Szlak otwarty/ zamknięty | Ostrzeżenia nawigacyjne | Godziny śluzowań | Uwagi |
|--|----------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|--|---------------------|-------|
| Od dnia 07 lipca 2020 r. od godziny 12.00 otwarty odcinek drogi wodnej rzeki Odry od km 51+000 do km 174+850 (do OH Zawada) | | | | | | |
| 1. | Rzeka Odra km 51+000 – 88+000 | 120 | otwarty | <ul style="list-style-type: none"> • przy stanie wodowskazowym na posterunku Racibórz-Miedonia poniżej 150 cm szlak żeglugowy zamknięty dla żeglugi, • przy stanie wodowskazowym na posterunku Racibórz-Miedonia | Nie dotyczy | |

| | | | | | | |
|----|---|-----|---------|--|--------------|--|
| | | | | <p>w zakresie 150 – 210 cm szlak żeglugowy otwarty z ograniczeniami. Możliwa żegluga jednostek o zanurzeniu do 60 cm,</p> <ul style="list-style-type: none"> • przy stanie wodowskazowym na posterunku Racibórz-Miedonia w zakresie 210 – 400 cm szlak żeglugowy otwarty (parametry drogi wodnej dla klasy Ia). <p>Utrudnienia na szlaku – mogą występować lokalne utrudnienia w postaci zalegających w korycie rzeki konarów drzew i gałęzi. W związku z powyższym prosimy o zachowanie szczególnej ostrożności w trakcie rejsu.</p> | | |
| 2. | Rzeka Odra km 88+000 – 95+600 | 120 | otwarty | Parametry drogi wodnej klasy Ia. | 6:00 - 22:00 | |
| 3. | Rzeka Odra km 95+600 – 98+600 | 180 | otwarty | Parametry drogi wodnej klasy III. | 6:00 - 22:00 | |
| 4. | Rzeka Odra km 98+600 – 105+600 Januszkowice | 160 | otwarty | | 6:00 - 22:00 | |

| | | | | | | |
|-----|--|-----|---------|---|-----------------|--|
| 5. | Rzeka Odra km 105+600 – 114+500 Januszkowice – Krępa | 160 | otwarty | | 6:00 - 22:00 | |
| 6. | Rzeka Odra km 114+500 – 123+500 Krępa – Krapkowice | 160 | otwarty | | 6:00 - 22:00 | |
| 7. | Rzeka Odra km 123+500 – 129+800 Krapkowice – Rogów | 160 | otwarty | | 6:00 - 22:00 | |
| 8. | Rzeka Odra km 129+800 – 137+500 Rogów – Kąty | 160 | otwarty | | 6:00 - 22:00 | |
| 9. | Rzeka Odra km 137+500 – 144+700 Kąty – Groszowice | 160 | otwarty | | 6:00 - 22:00 | |
| 10. | Rzeka Odra km 144+700 – 150+500 Groszowice – Opole | 160 | otwarty | | 6:00 - 22:00 | |
| 11. | Rzeka Odra km 150+500 – 157+700 Opole – Wróblin | 160 | otwarty | Planowane zamknięcie śluzy dużej we Wróblinie od 24 sierpnia 2020 r. na okres 2 m-cy dla przeprowadzenia robót antykorozyjnych, śluzowania odbywać się będą | | |

| | | | | | | |
|-----|--|-----|-----------|-------------|-----------------|--|
| | | | | śluzą małą. | | |
| 12. | Rzeka Odra km 157+700 – 164+200 Wróblin – Dobrzeń | 160 | otwarty | | 6:00 - 22:00 | |
| 13. | Rzeka Odra km 164+200 – 168+200 Dobrzeń – Chróścice | 160 | otwarty | | 6:00 - 22:00 | |
| 14. | Rzeka Odra km 168+200 – 174+800 Chróścice – Zawada | 160 | otwarty | | 6:00 - 22:00 | |
| 15. | Rzeka Odra Km 174+800 – 180+400 Zawada – Ujście Nysy | - | zamknięty | | Nie dotyczy | Szlak zamknięty do czasu usunięcia awarii kozłów. |