

Komunikat NtS

| | | | |
|--|---------------|-------------------------|------------------------------------|
| Nadawca | <i>ODRA</i> | Autor informacji | <i>Centrum RIS</i> |
| Kraj, którego dotyczy komunikat | <i>Polska</i> | Język oryginału | <i>Polski</i> |
| Region kraju | | Data nadania | <i>07/09/2022 14:37 UTC +02:00</i> |

Komunikat dotyczący toru wodnego i ruchu

| | | | |
|-----------------------|--|----------------------------------|--------------------------------|
| Organ wydający | <i>Urząd Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie</i> | Rok | <i>2022</i> |
| Numer sekcji | <i>13</i> | Numer kolejny (wersji) | <i>1</i> |
| <i>Okres ważności</i> | | | |
| Od | <i>05/09/2022</i> | Do | <i>07/09/2022</i> |
| Temat | <i>Komunikat odwołany Nastąpiła awaria przęsła mostu zwodzonego na rzece Regalica. Przewidywana data i godzina usunięcia awarii 09.09.2022 godz. 15:00</i> | Przyczyna komunikatu | <i>Inne</i> |
| Treść | | Źródło komunikatu (organ) | <i>Zakład Linii Kolejowych</i> |

Obiekty na drodze wodnej

| | | | |
|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-----------------|
| Oznaczenie | <i>PLSZZ00003BRIDG07337</i> | Nazwa toru wodnego | <i>Regalica</i> |
| Nazwa obiektu geograficznego | <i>Kolejowy Podjuchy</i> | Położenie ograniczenia | |
| Typ obiektu | <i>Rzeka</i> | | |
| Rodzaj | <i>FairwayObject</i> | | |

Współrzędne początku i końca toru wodnego

| | |
|----------------------------------|--------------------------|
| Szerokość (do dziesiątej) | <i>53°22' 1329.04" N</i> |
| Długość (do dziesiątej) | <i>14°35' 2117.1" E</i> |



Urząd Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie
Plac Batorego 4
70-207 Szczecin

Tel. +48 91 43 40 279
e-mail: ris-odra@szczecin.uzs.gov.pl