

## Komunikat NtS

<b>Nadawca</b>	<i>ODRA</i>	<b>Autor informacji</b>	<i>Centrum RIS</i>
<b>Kraj, którego dotyczy komunikat</b>	<i>Polska</i>	<b>Język oryginału</b>	<i>Polski</i>
<b>Region kraju</b>		<b>Data nadania</b>	<i>17/12/2024 06:00 UTC +01:00</i>

## Komunikat dotyczący stanu wody

<b>Organ wydający</b>	<i>Urząd Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie</i>	<b>Rok</b>	<i>2024</i>
<b>Numer sekcji</b>	<i>3696</i>	<b>Numer kolejny (wersji)</b>	<i>0</i>
<b>Okres ważności</b>			
<b>Od</b>	<i>17/12/2024</i>	<b>Do</b>	<i>18/12/2024</i>
<b>Oznaczenie</b>	<i>PLOSD00001G001106623</i>		
<b>Nazwa obiektu geograficznego</b>	<i>Osinow Dolny</i>		
<b>Współrzędne początku i końca toru wodnego</b>			
<b>Szerokość (do dziesiątej)</b>	<i>52°50' 3034.95" N</i>		
<b>Długość (do dziesiątej)</b>	<i>14°7' 446.8" E</i>		
<b>Nazwa toru wodnego</b>	<i>Oder</i>	<b>Położenie ograniczenia</b>	
<b>Typ obiektu</b>	<i>Wodowskaz</i>		
<b>Układ odniesienia</b>	<i>WGS 84</i>		

### Rodzaj wartości (pomiar czy prognoza)

<b>Prognoza</b>	<input type="checkbox"/>	<b>Rodzaj komunikatu o stanie wody</b>	<i>Stan wody</i>
<b>Wartość numeryczna (ograniczenia)</b>	<i>320</i>	<b>Wartość minimalna</b>	
<b>Wartość maksymalna</b>		<b>Jednostka</b>	<i>cm</i>
<b>Stan zapory</b>		<b>Stan wody</b>	
<b>Godzina pomiaru</b>	<i>17/12/2024 04:59</i>		
<b>Różnica</b>			
<b>Różnica wartości</b>		<b>Różnica czasu</b>	



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