

# Karta 18

Rzeka Wisła

km 474+000 - 486+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

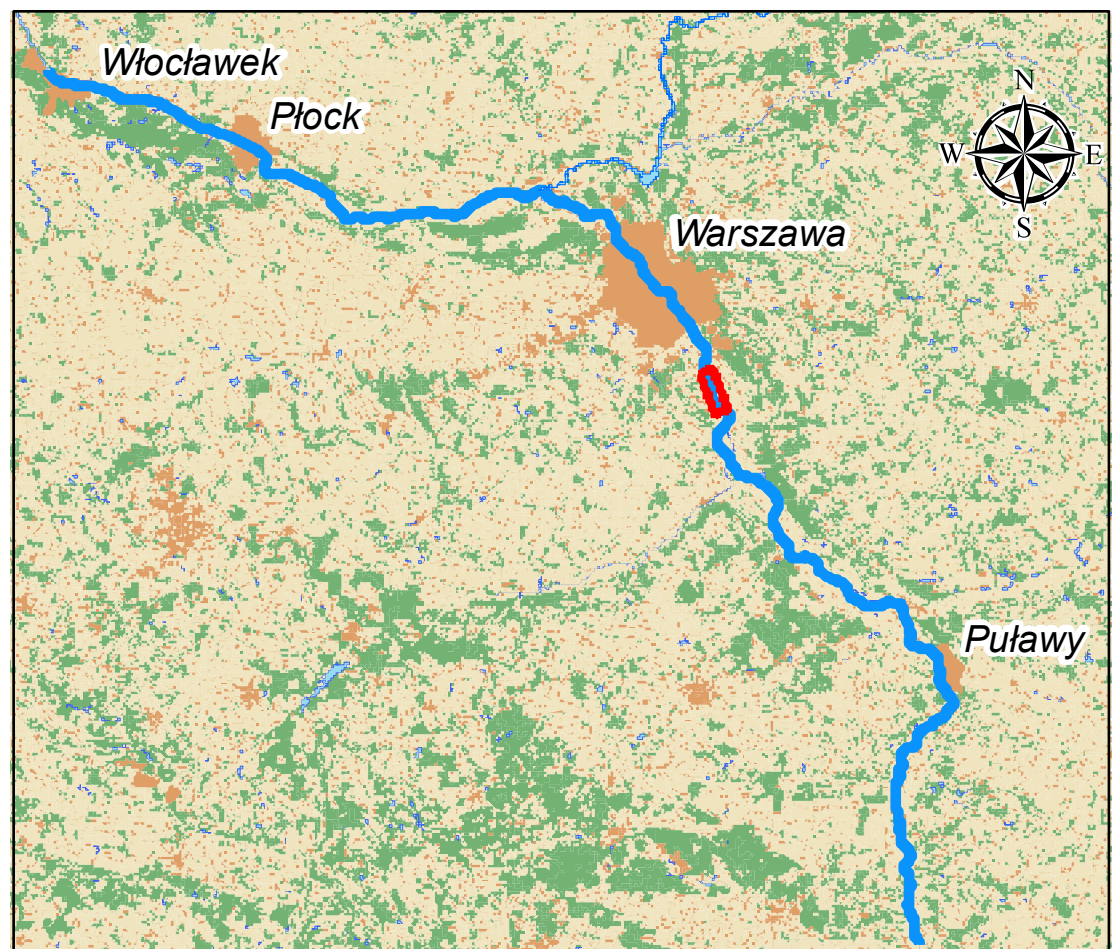
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

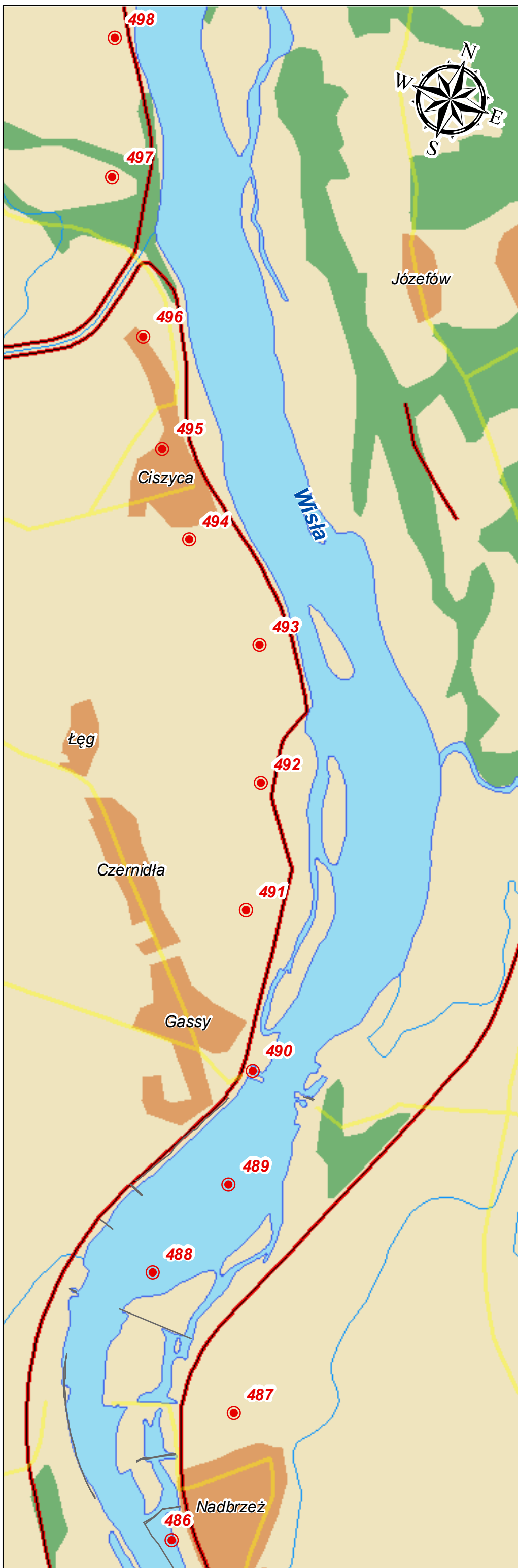
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Góra Kalwaria  
tel.: +48 22 7273514

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 19

Rzeka Wisła

km 486+000 - 498+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

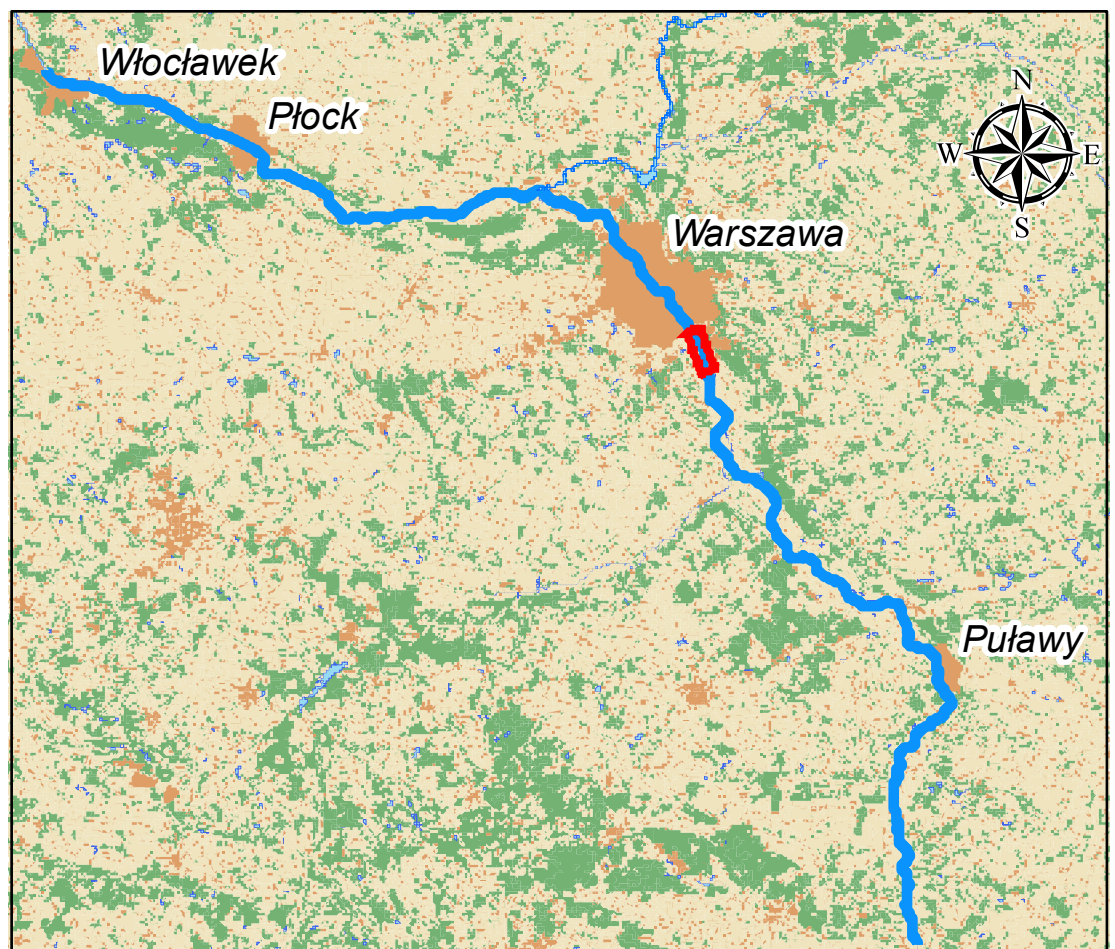
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

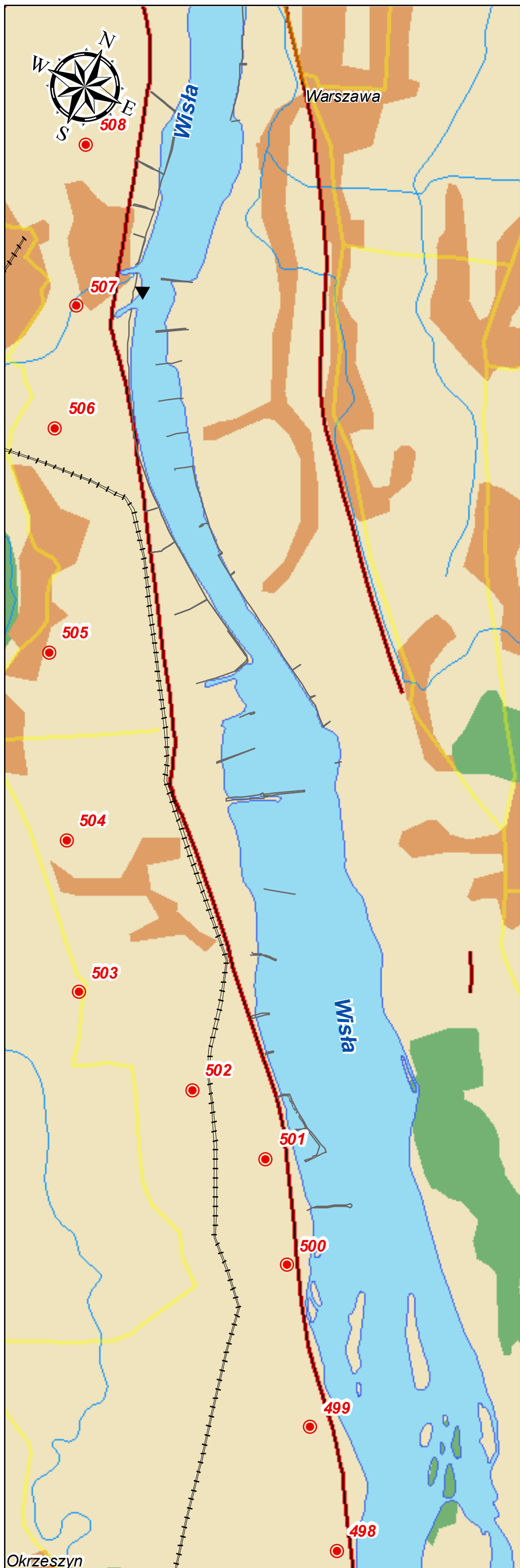
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Góra Kalwaria  
tel.: +48 22 7273514

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 20

Rzeka Wisła

km 498+000 - 508+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

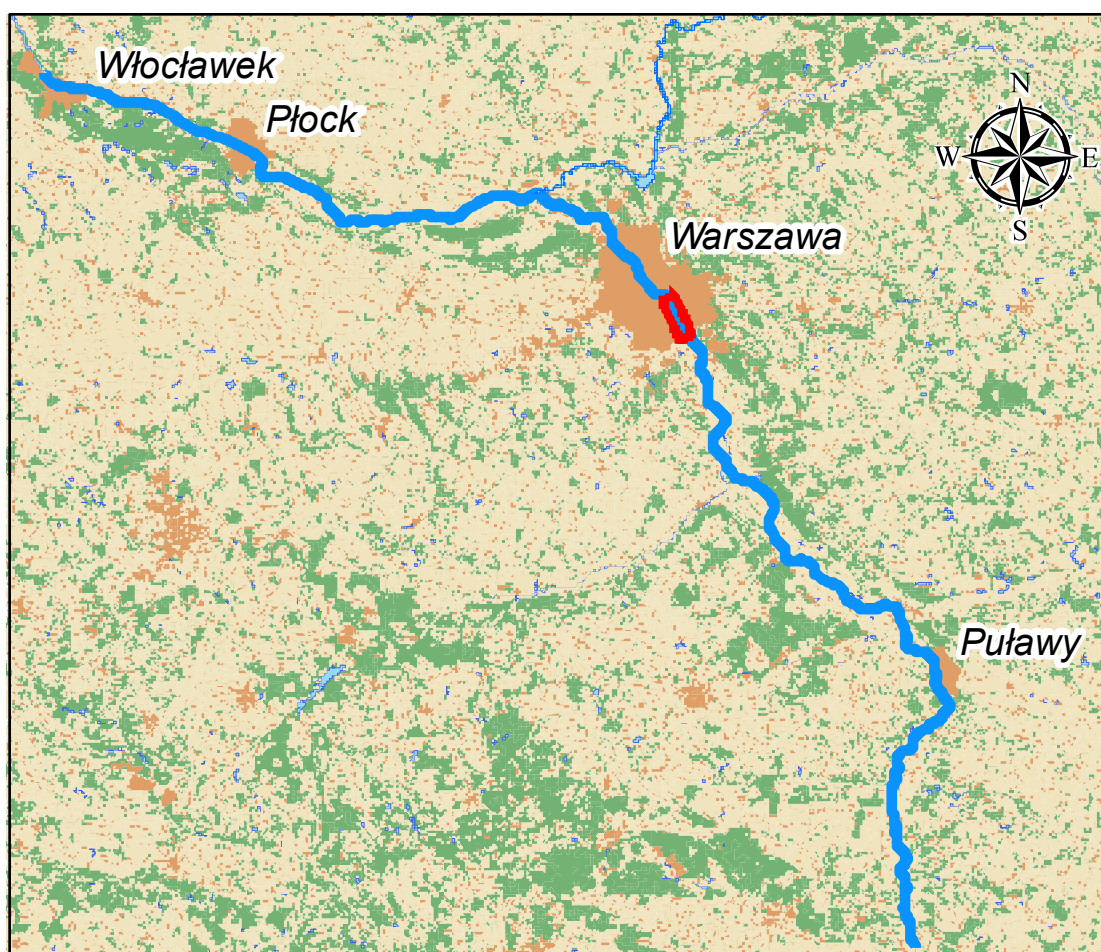
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

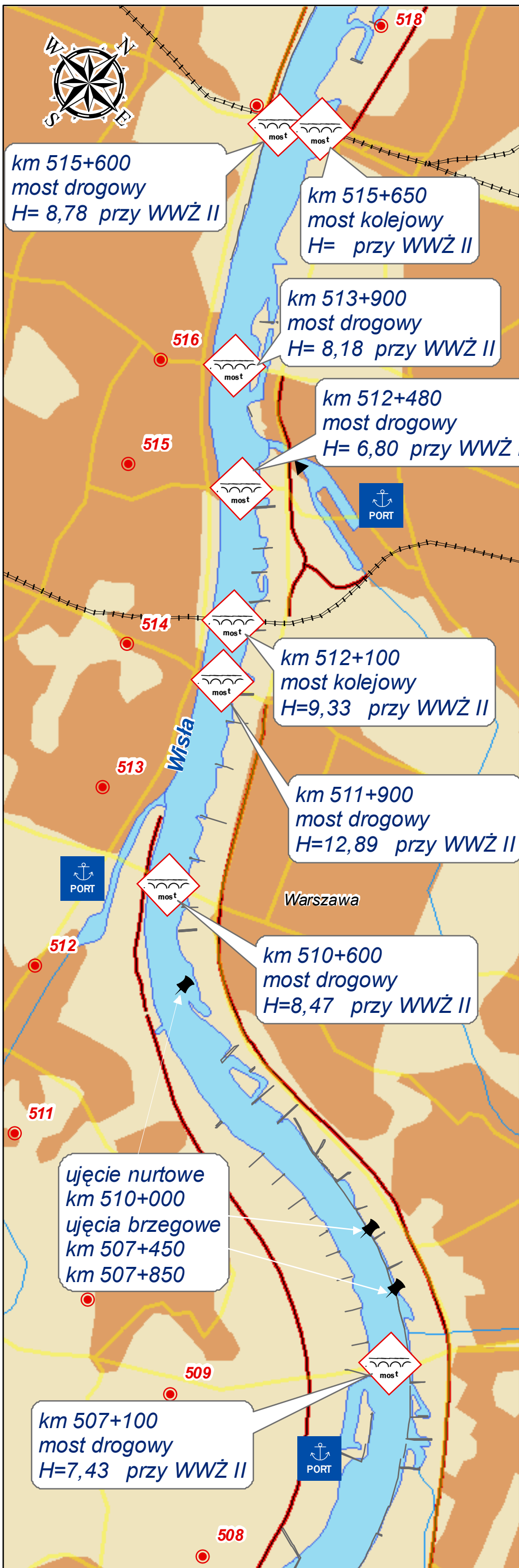
## Istniejące ograniczenia parametrów

*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Żerań  
 tel.: +48 22 8114720  
 +48 22 3265177  
 Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
 Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
 tel. +48 22 5870290  
 www.rzgw.warszawa.pl



# Karta 21

Rzeka Wisła

km 508+000 - 518+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

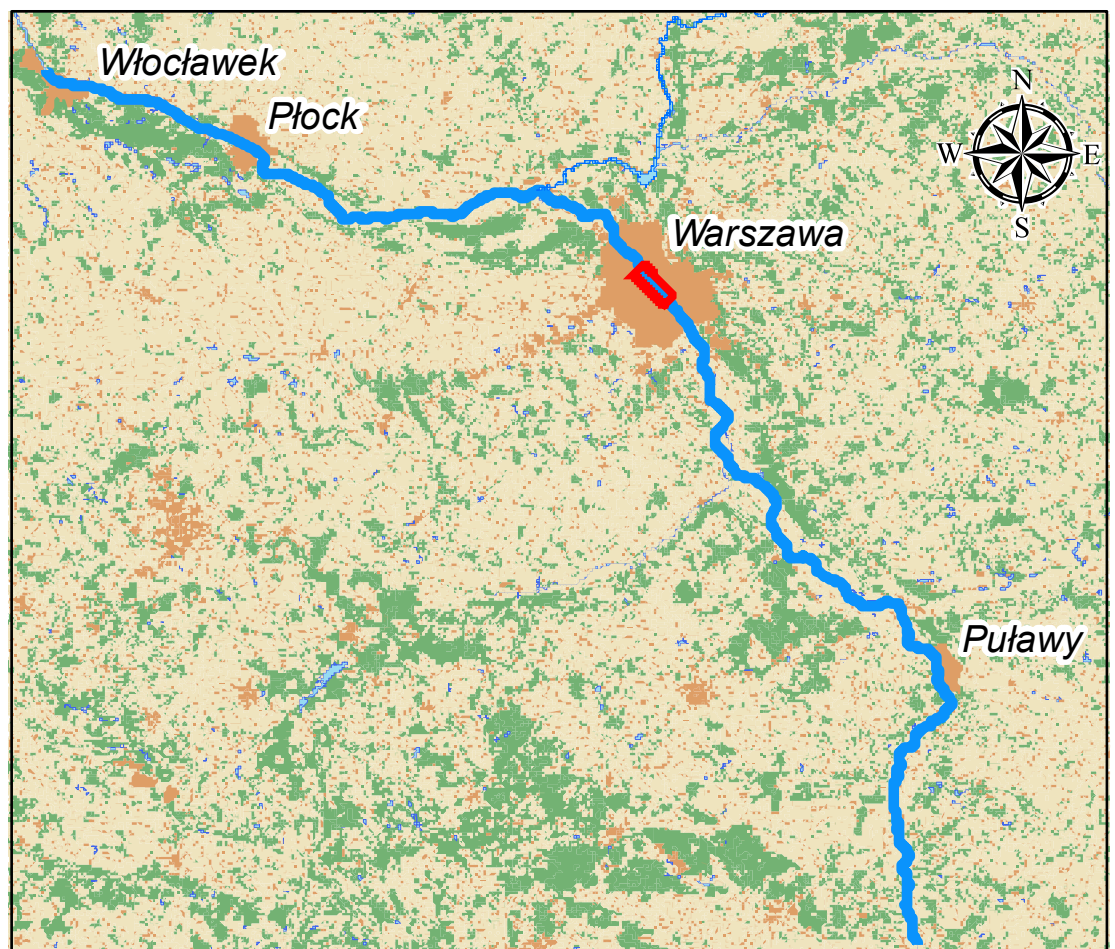
Minimalne wymiary szlaku żeglownego

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m

## Istniejące ograniczenia parametrów

*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Żerań

tel.: +48 22 8114720

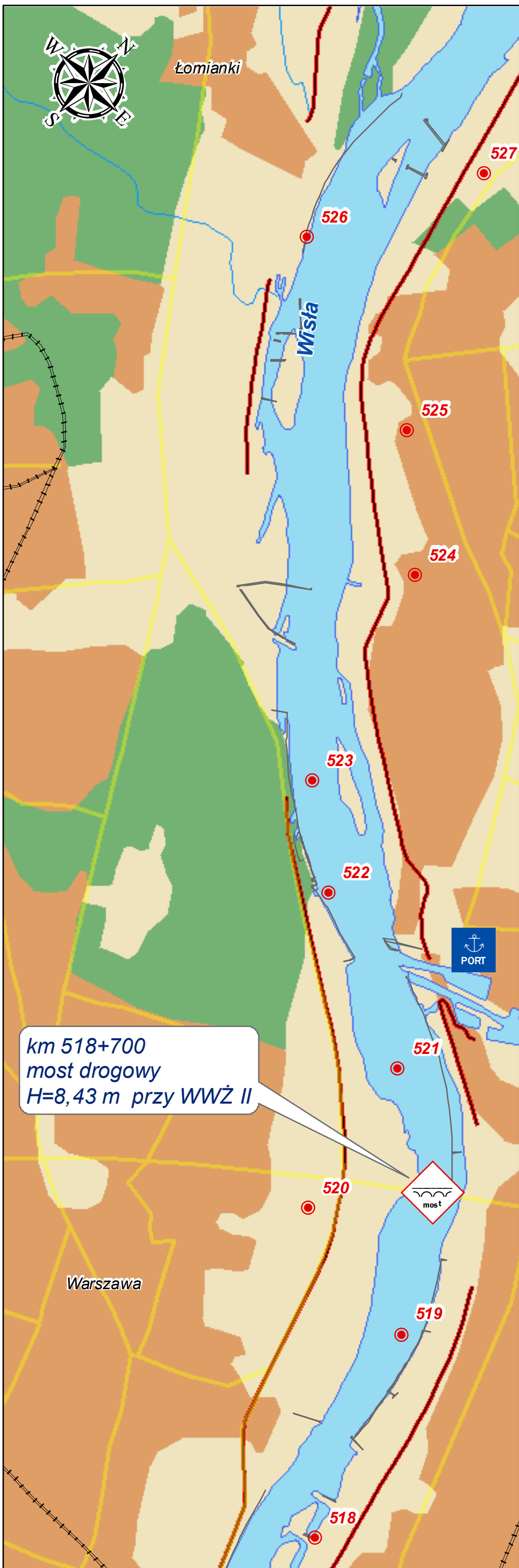
+48 22 3265177

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie

Stanowisko Pracy ds. Żeglugi

tel. +48 22 5870290

www.rzgw.warszawa.pl



# Karta 22

Rzeka Wisła

km 518+000 - 527+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

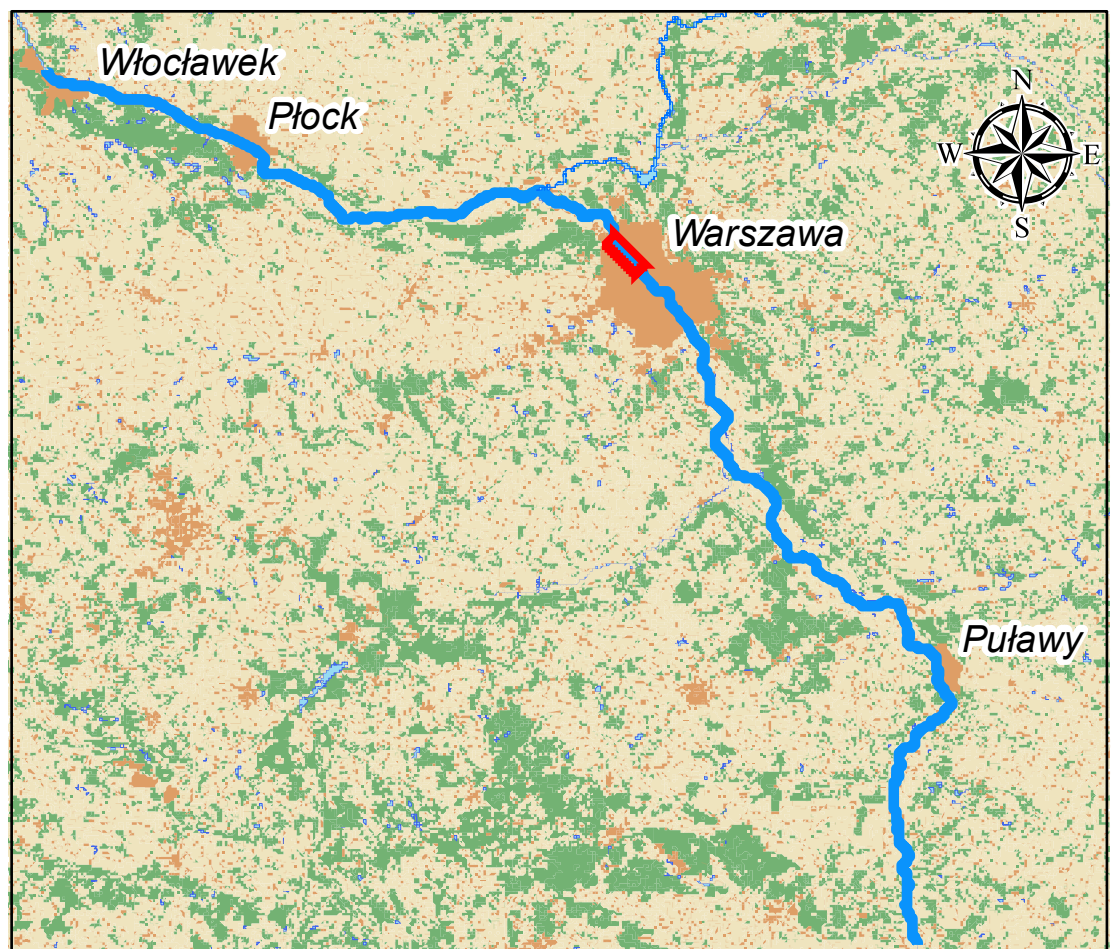
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony,  
zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej,  
aktualne dane publikowane przez administrację  
dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Żerań

tel.: +48 22 8114720

+48 22 3265177

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie

Stanowisko Pracy ds. Żeglugi

tel. +48 22 5870290

www.rzgw.warszawa.pl



# Karta 23

Rzeka Wisła

km 527+000 - 536+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

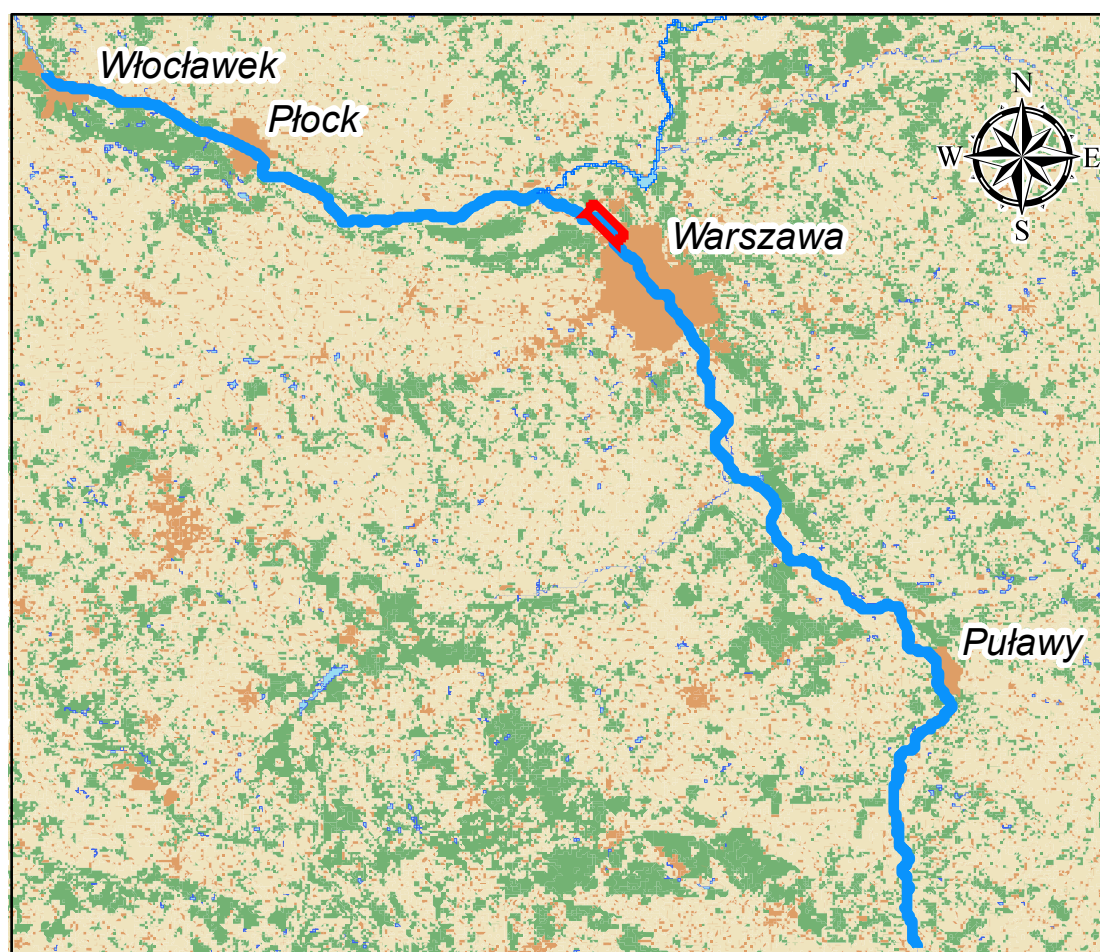
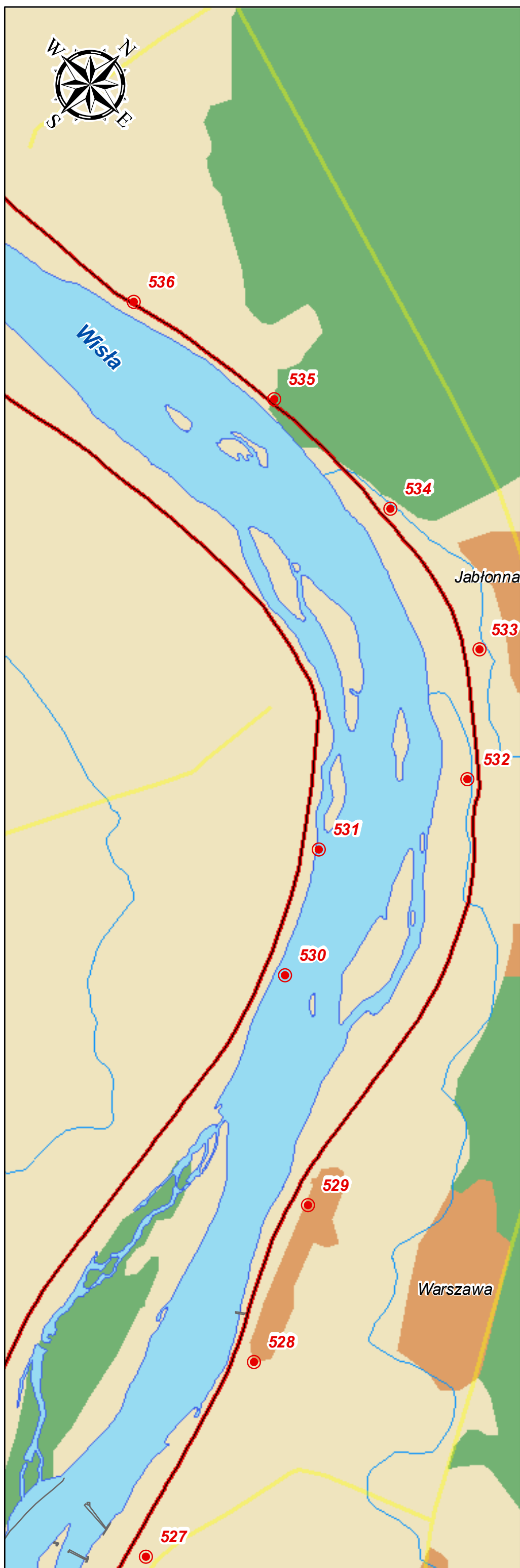
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony,  
zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej,  
aktualne dane publikowane przez administrację  
dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Żerań

tel.: +48 22 8114720

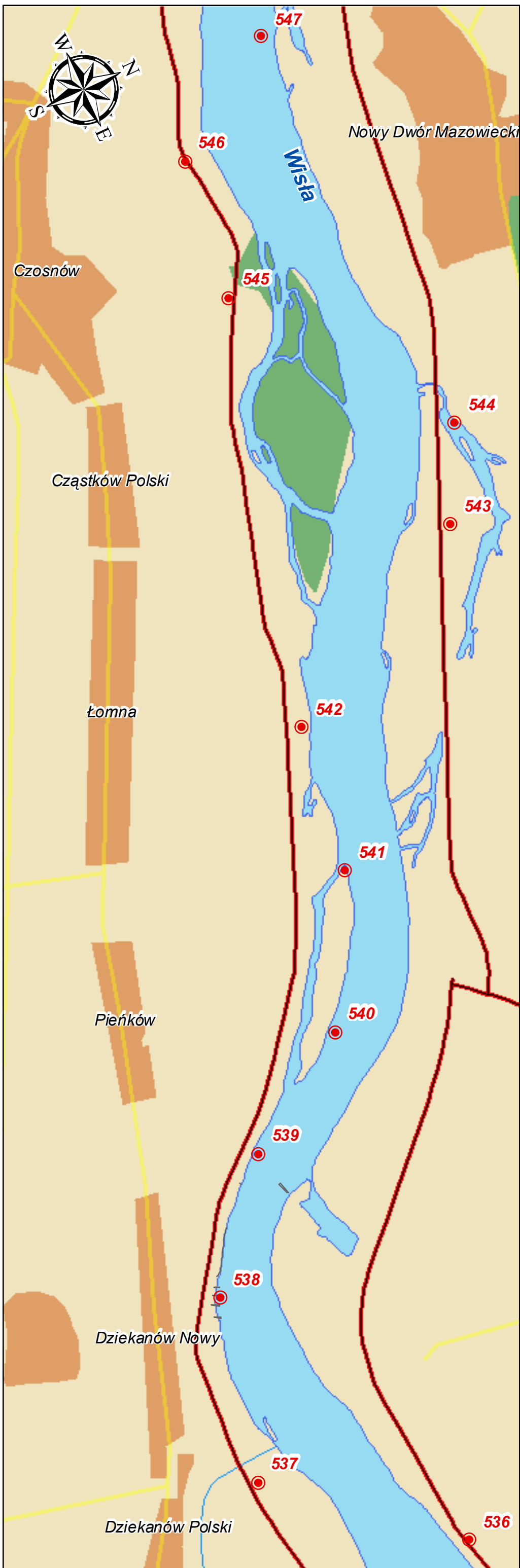
+48 22 3265177

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie

Stanowisko Pracy ds. Żeglugi

tel. +48 22 5870290

[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 24

Rzeka Wisła

km 536+000 - 547+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

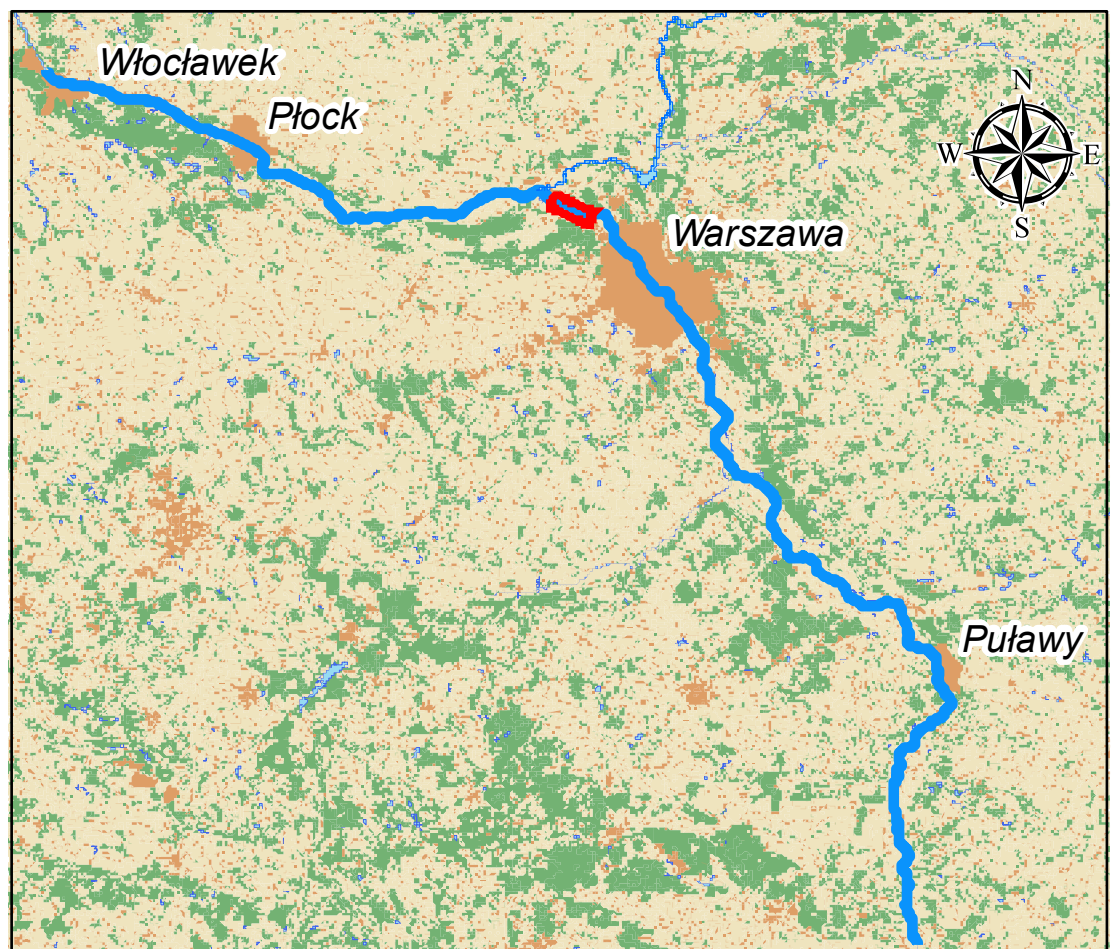
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Żerań

tel.: +48 22 8114720

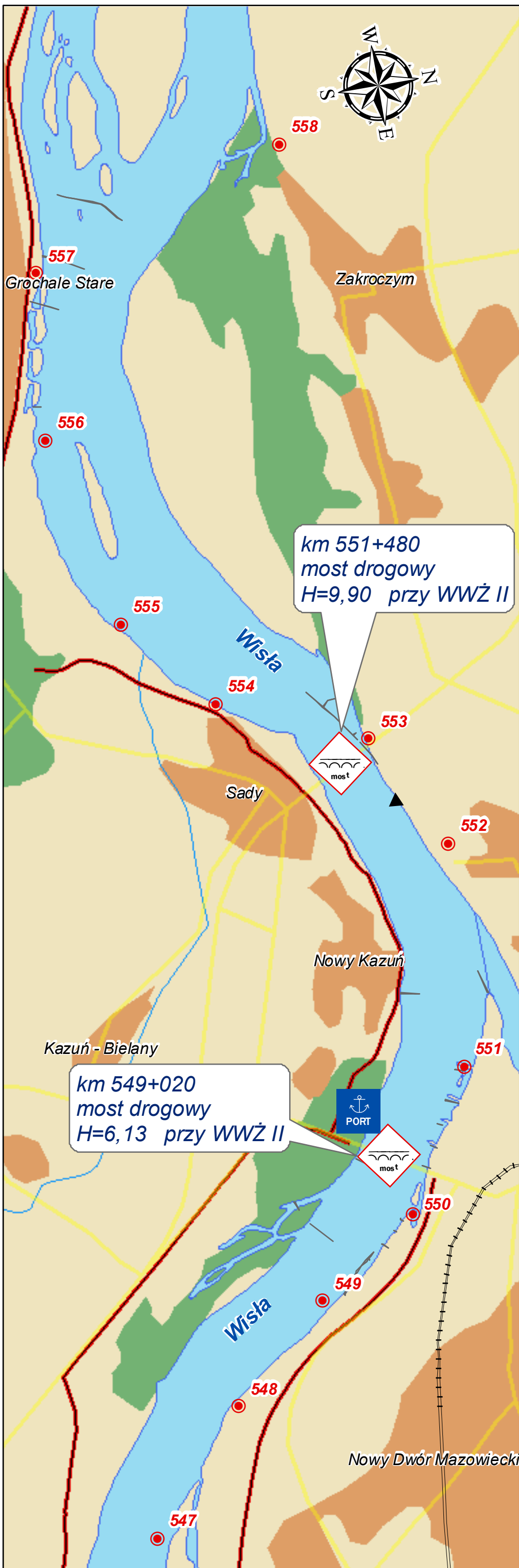
+48 22 3265177

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie

Stanowisko Pracy ds. Żeglugi

tel. +48 22 5870290

www.rzgw.warszawa.pl



# Karta 25

Rzeka Wisła

km 547+000 - 558+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

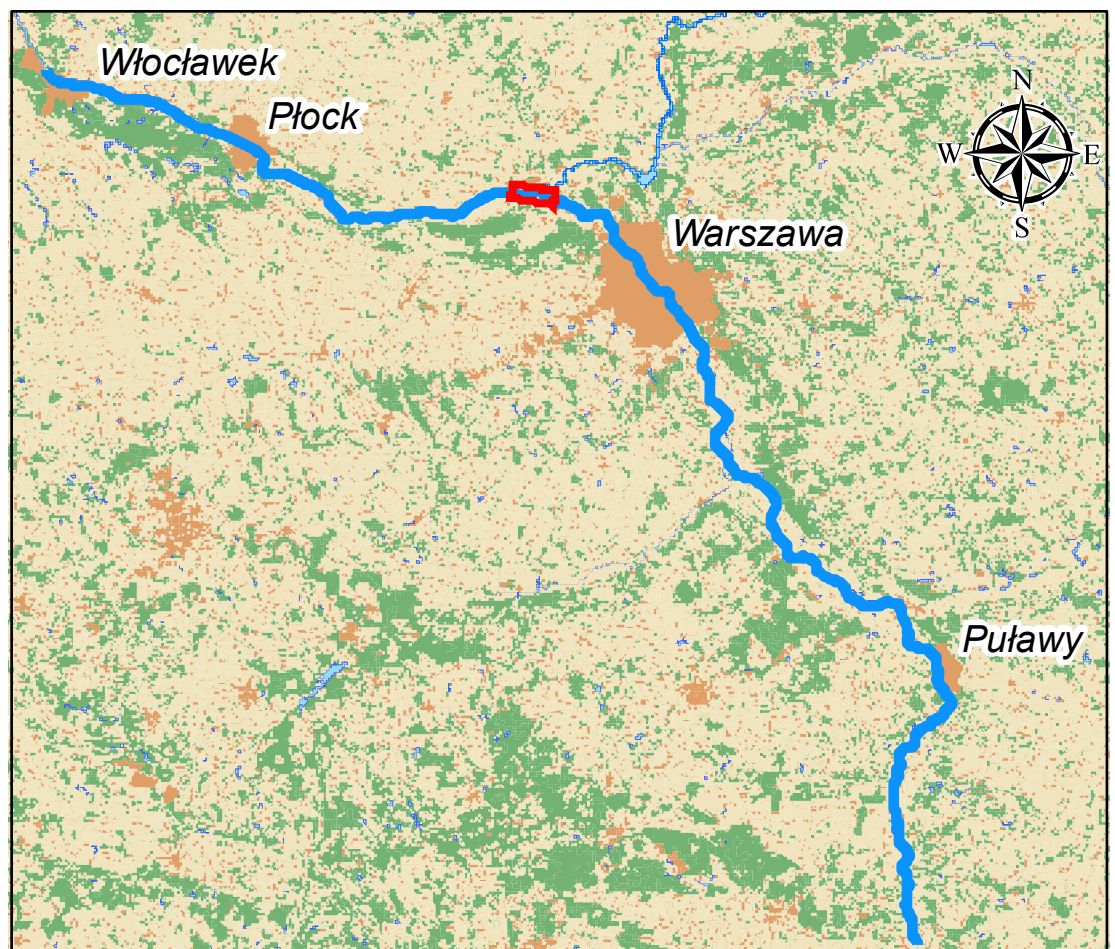
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*

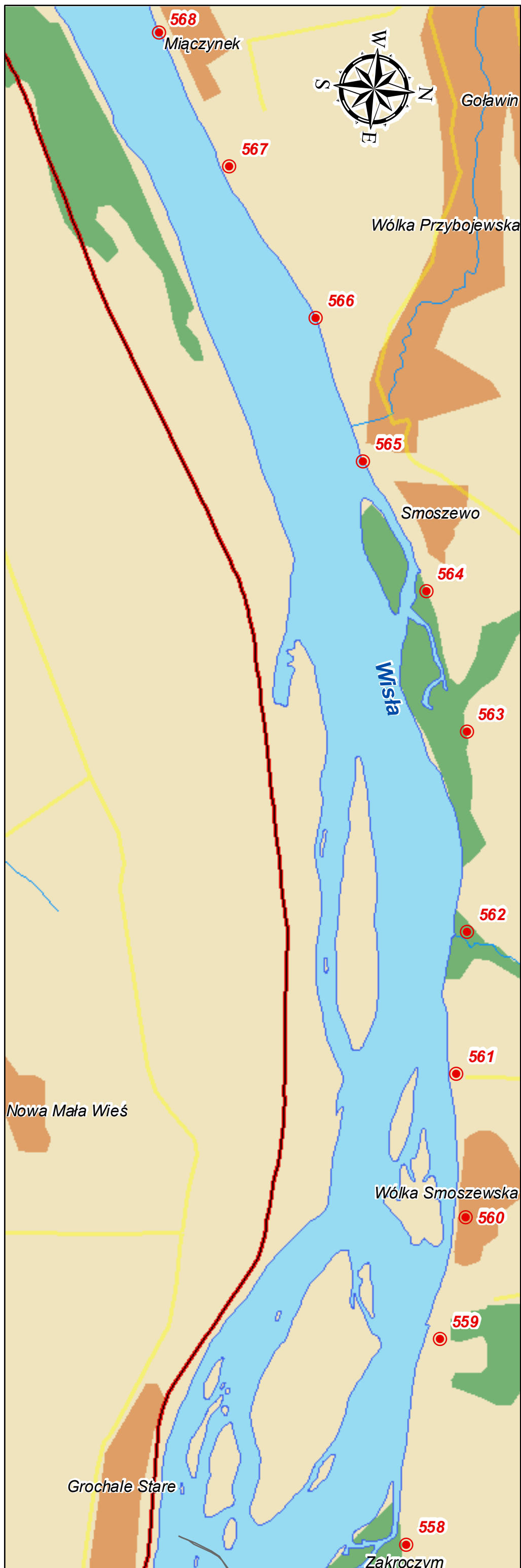


## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Wyszogród  
tel.: +48 24 2311126

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)





# Karta 26

Rzeka Wisła

km 558+000 - 568+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

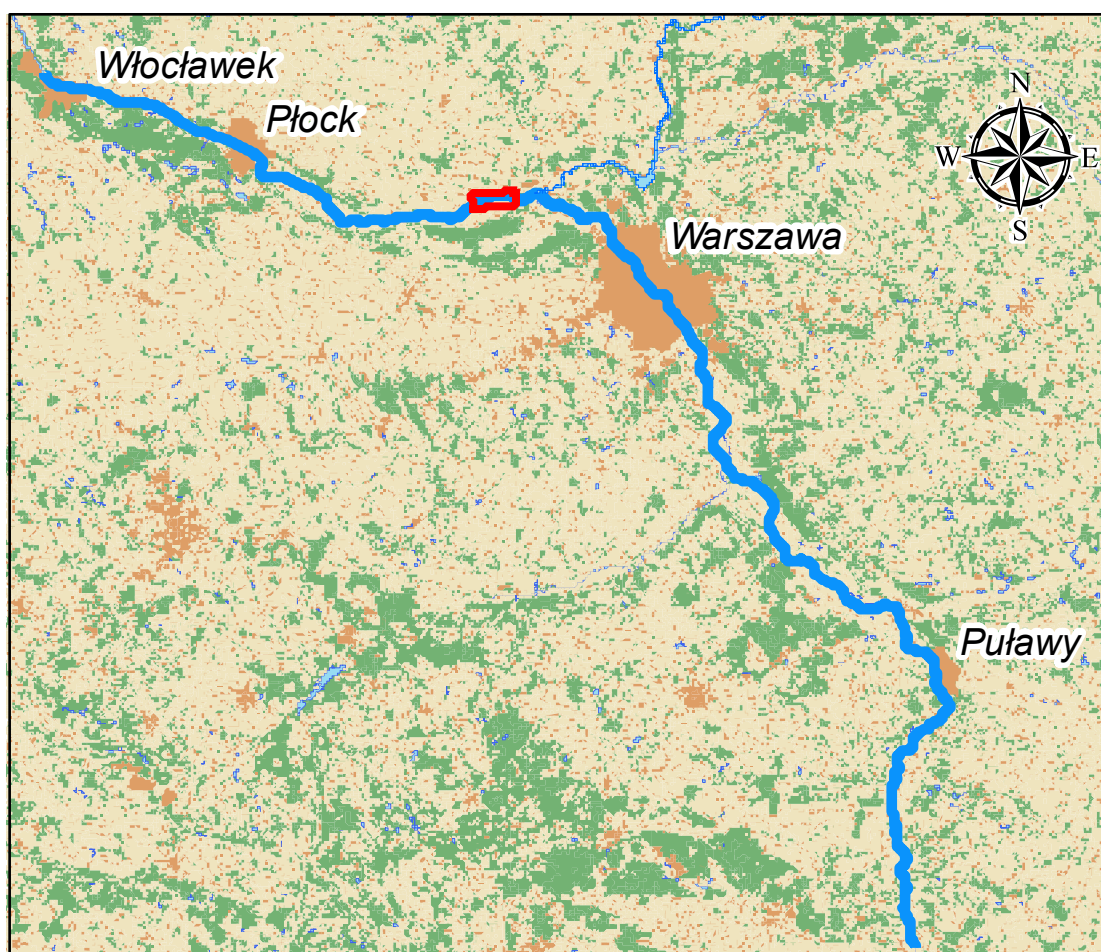
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

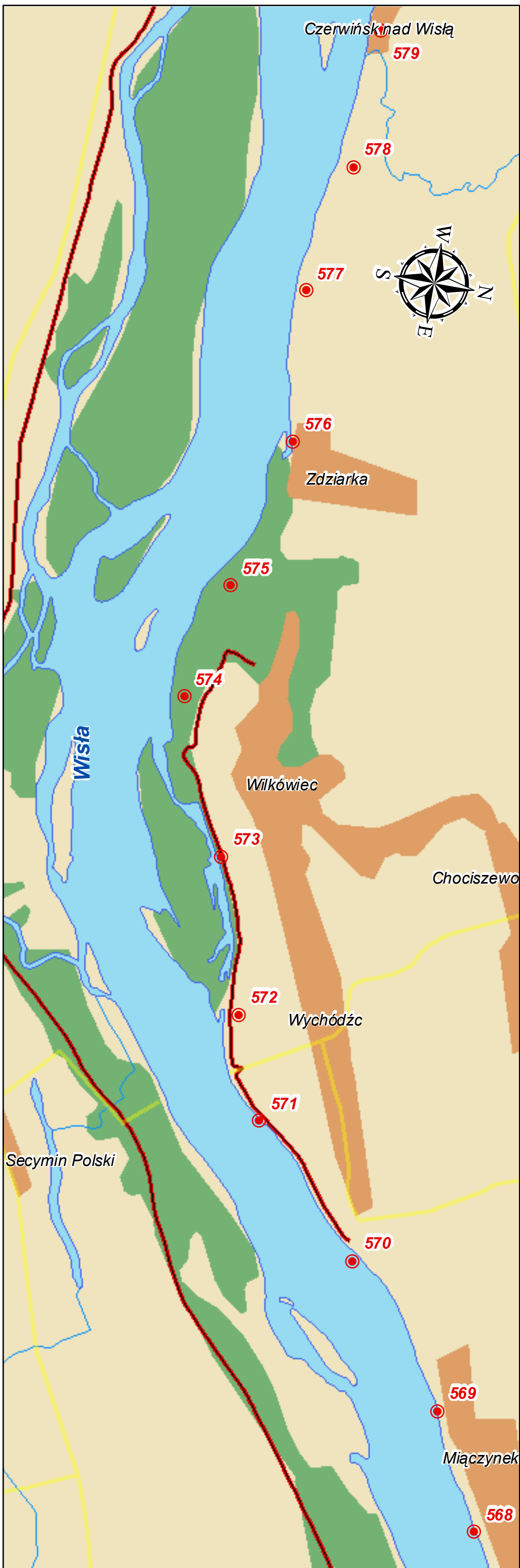
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Wyszogród  
tel.: +48 24 2311126

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 27

Rzeka Wisła

km 568+000 - 579+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

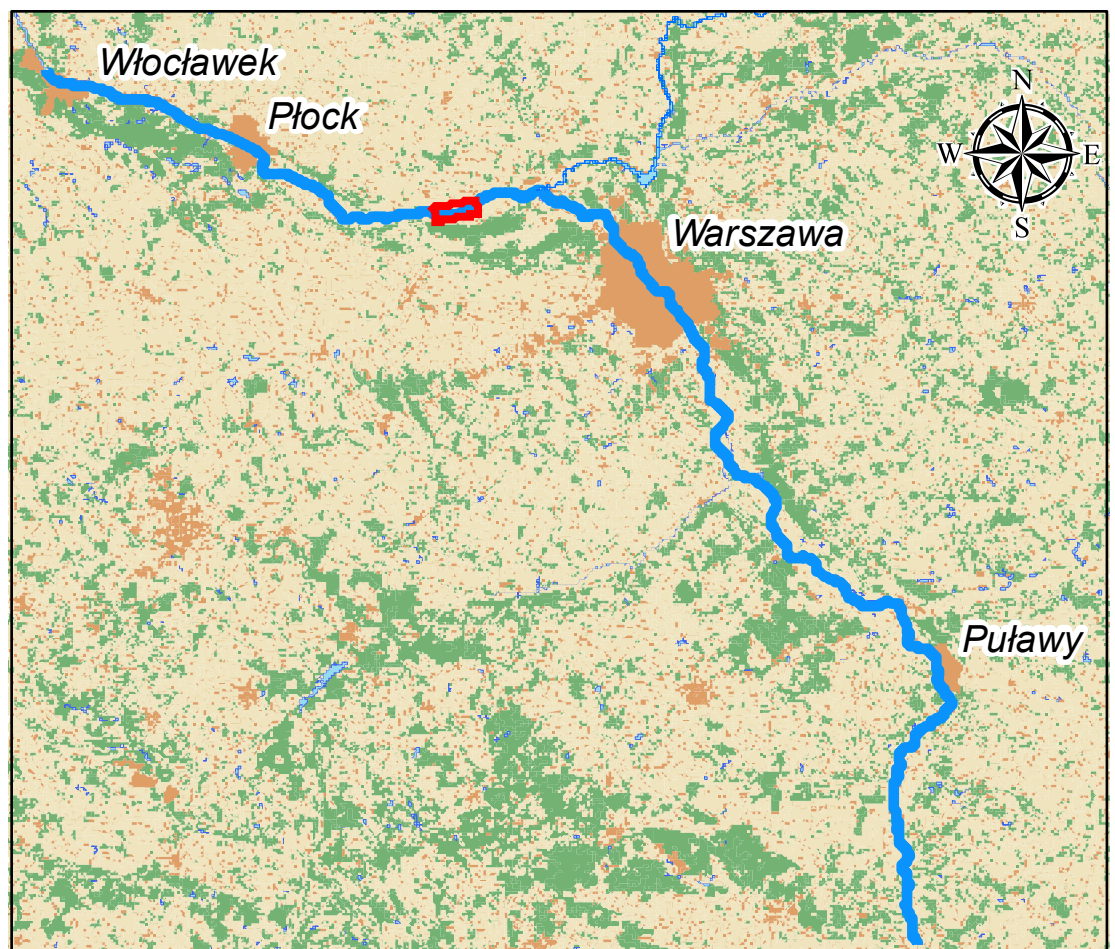
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

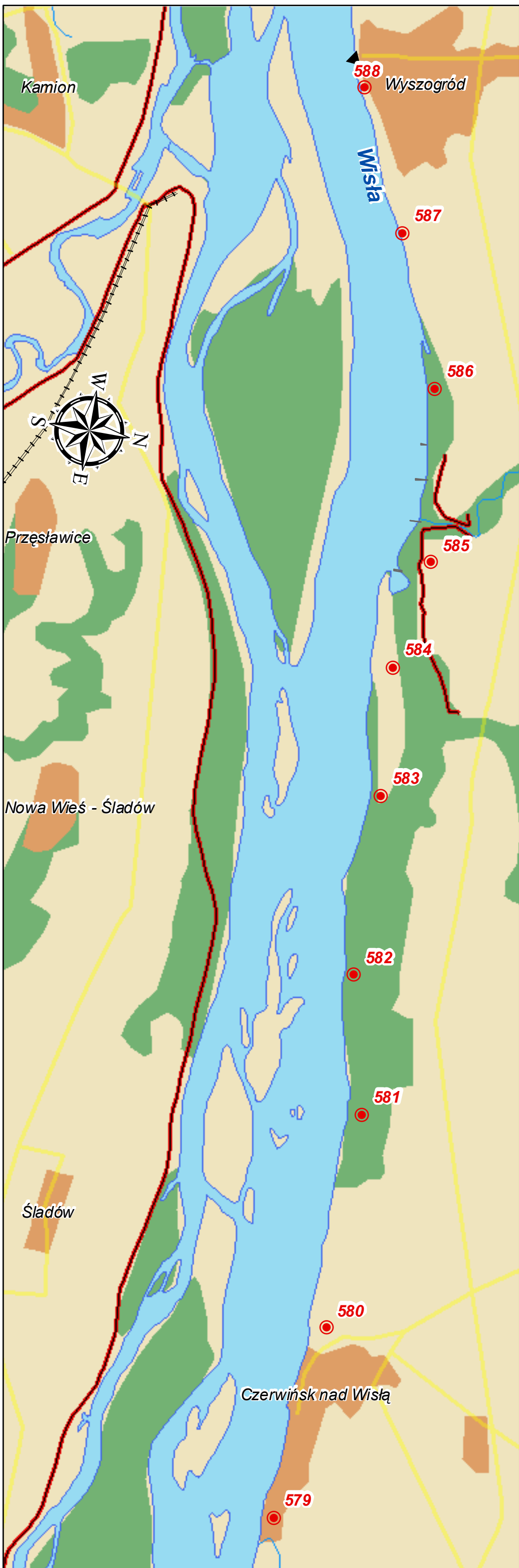
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Wyszogród  
tel.: +48 24 2311126

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 28

Rzeka Wisła

km 579+000 - 588+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

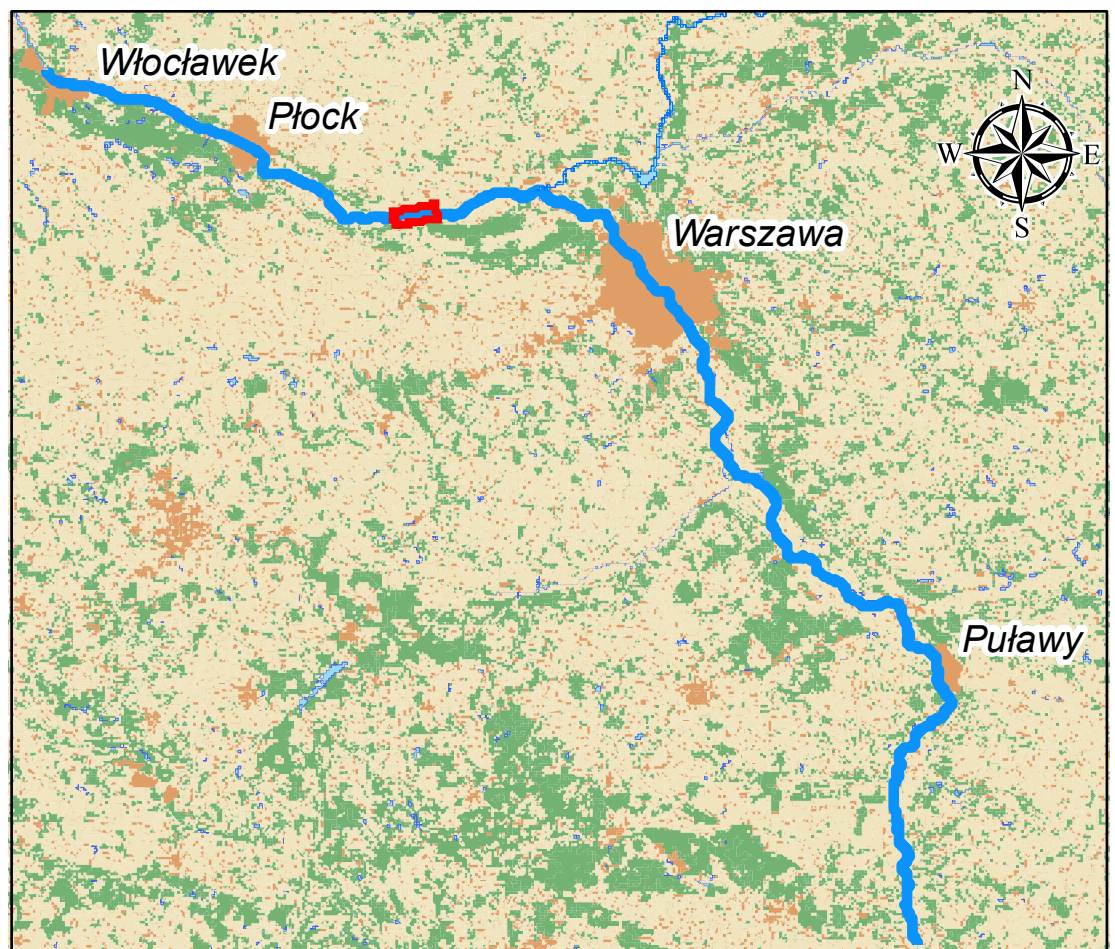
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

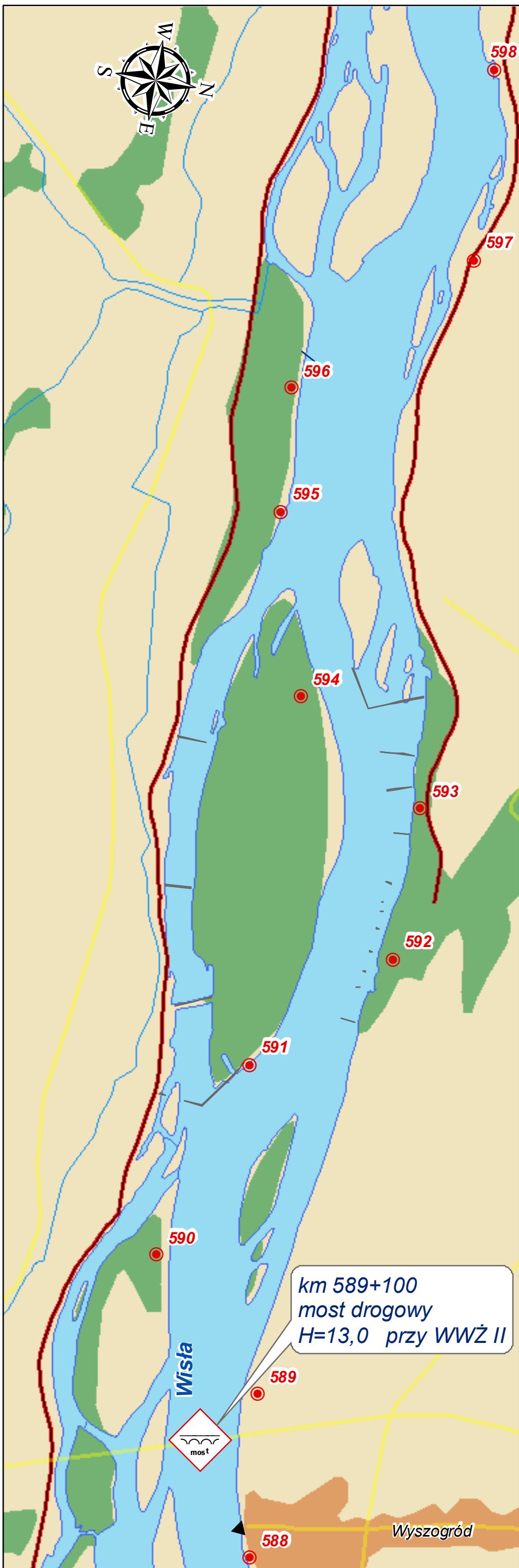
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Wyszogród  
tel.: +48 24 2311126

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 29

Rzeka Wisła

km 588+000 - 598+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

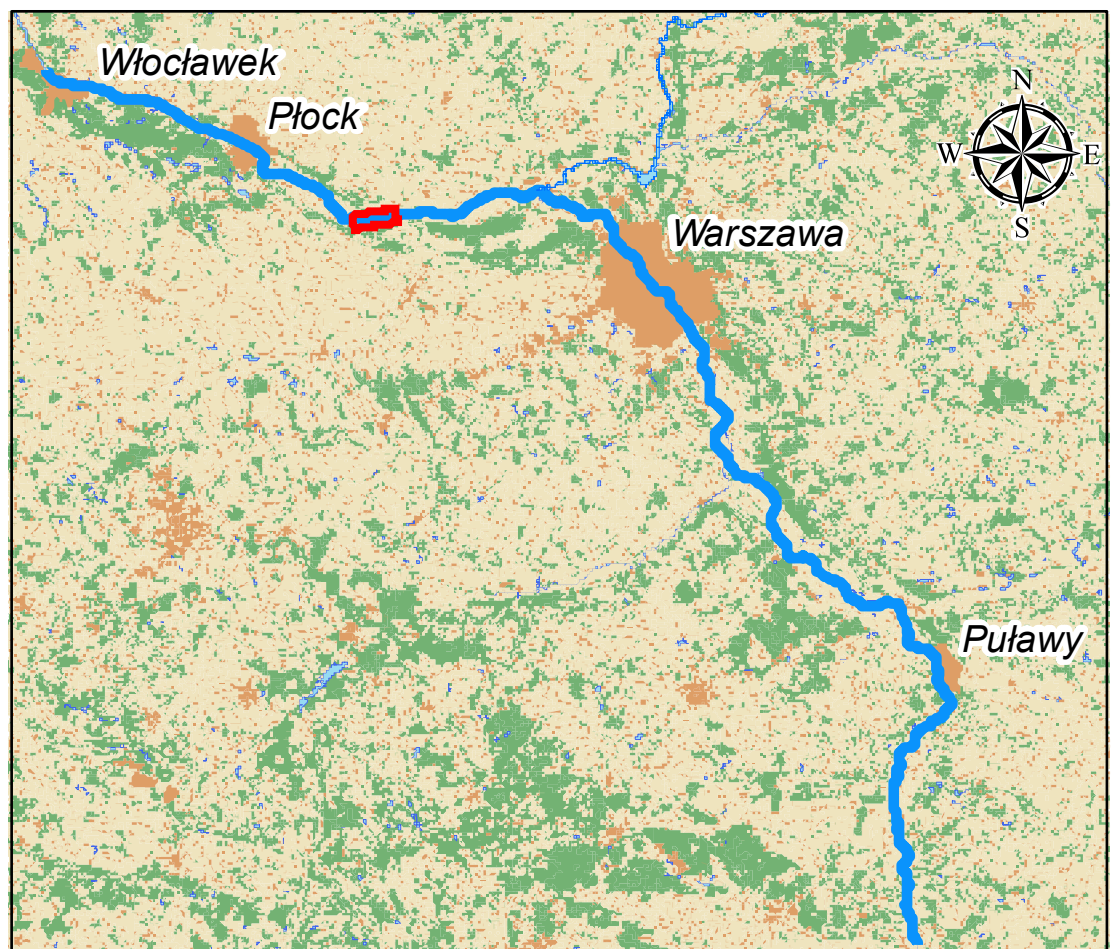
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

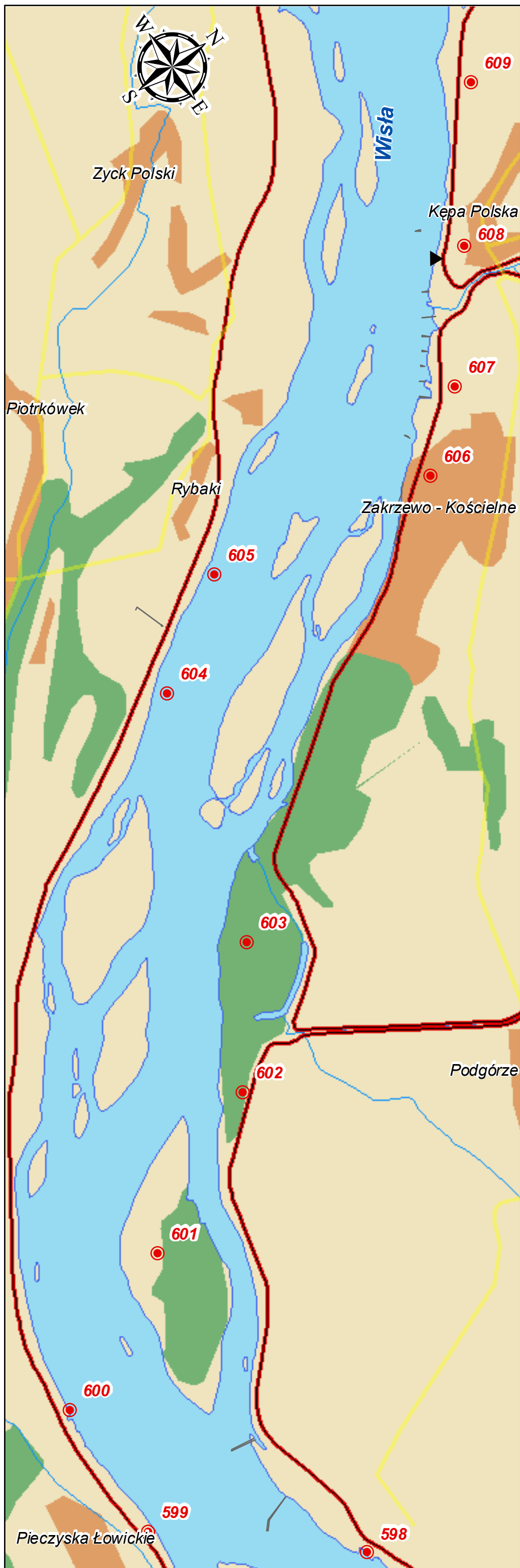
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony,  
zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej,  
aktualne dane publikowane przez administrację  
dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Wyszogród  
tel.: +48 24 2311126

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 30

Rzeka Wisła

km 598+000 - 609+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

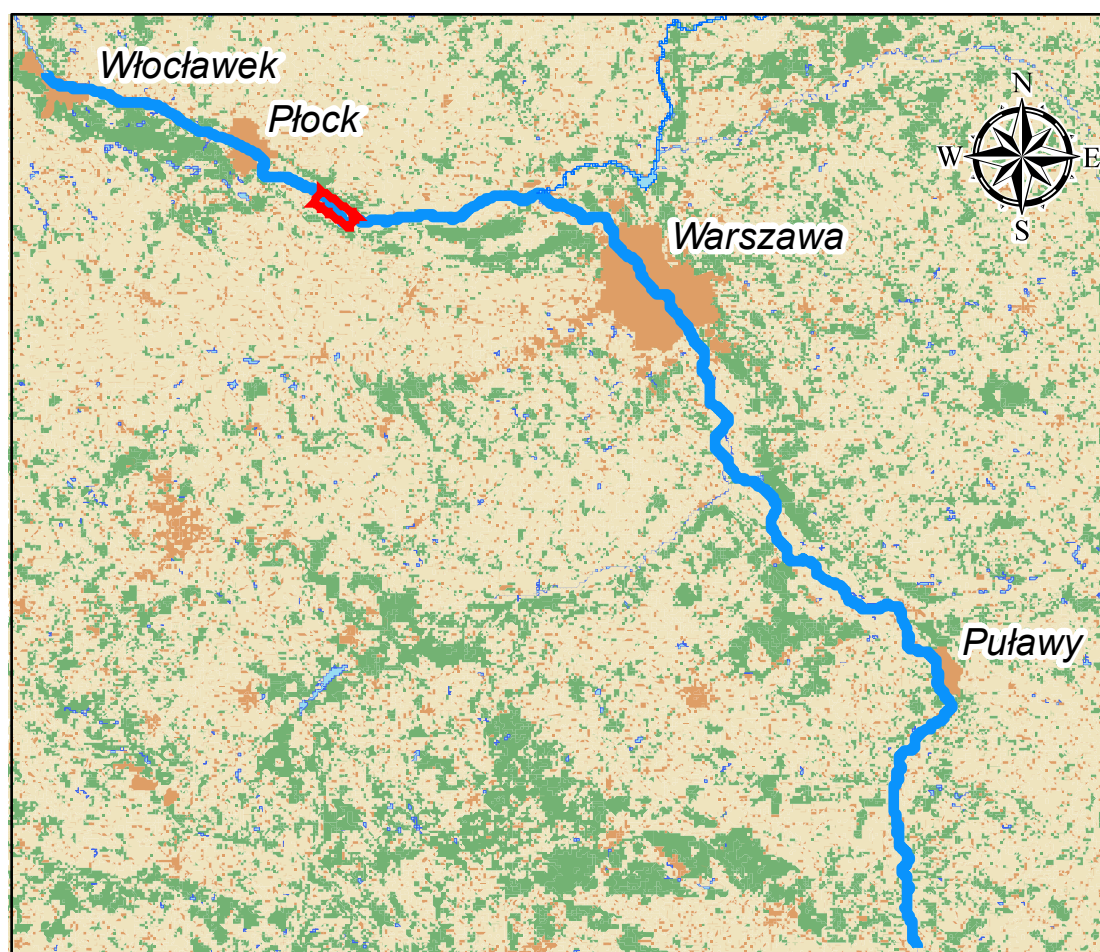
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

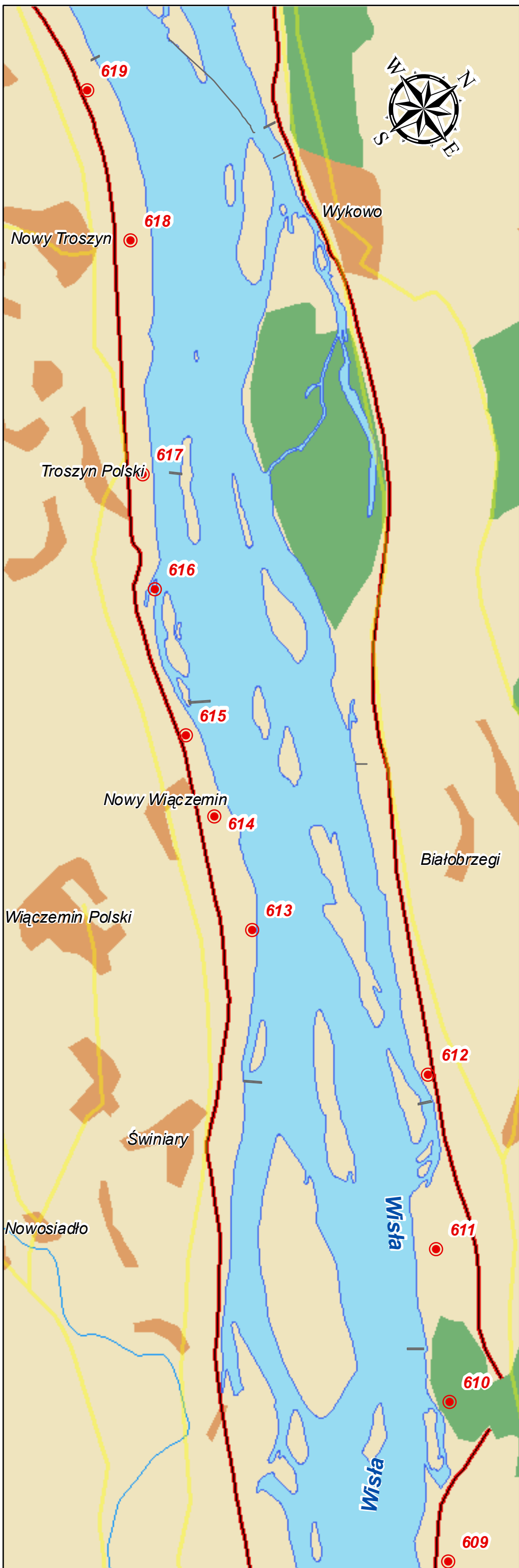
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Płock  
tel.: +48 24 2623325

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel.: +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 31

Rzeka Wisła

km 609+000 - 619+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

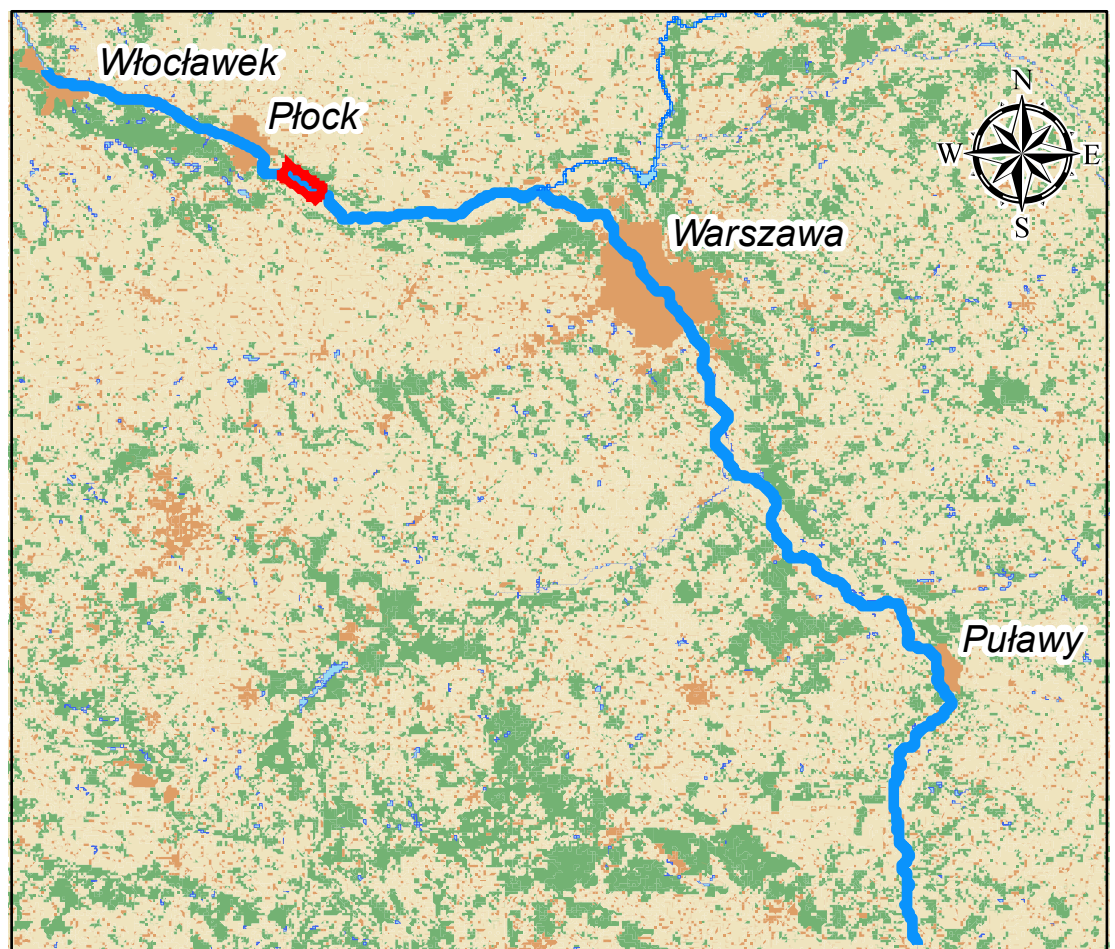
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

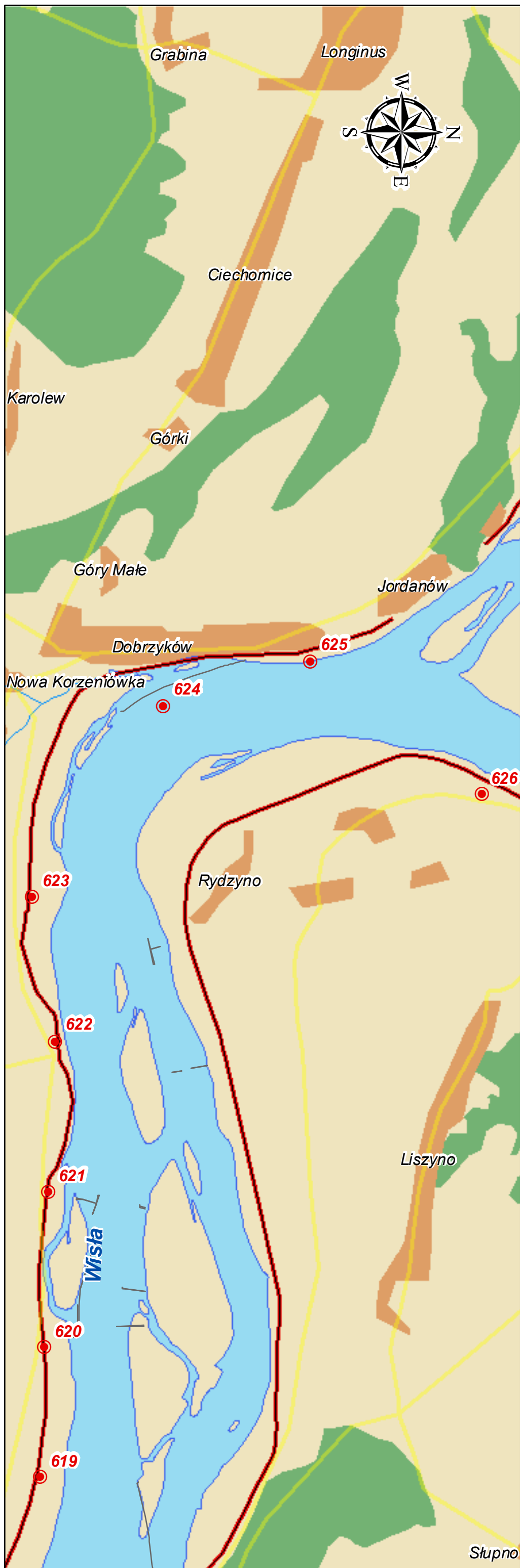
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Płock  
tel.: +48 24 2623325

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel.: +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 32

Rzeka Wisła

km 619+000 - 626+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Va**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

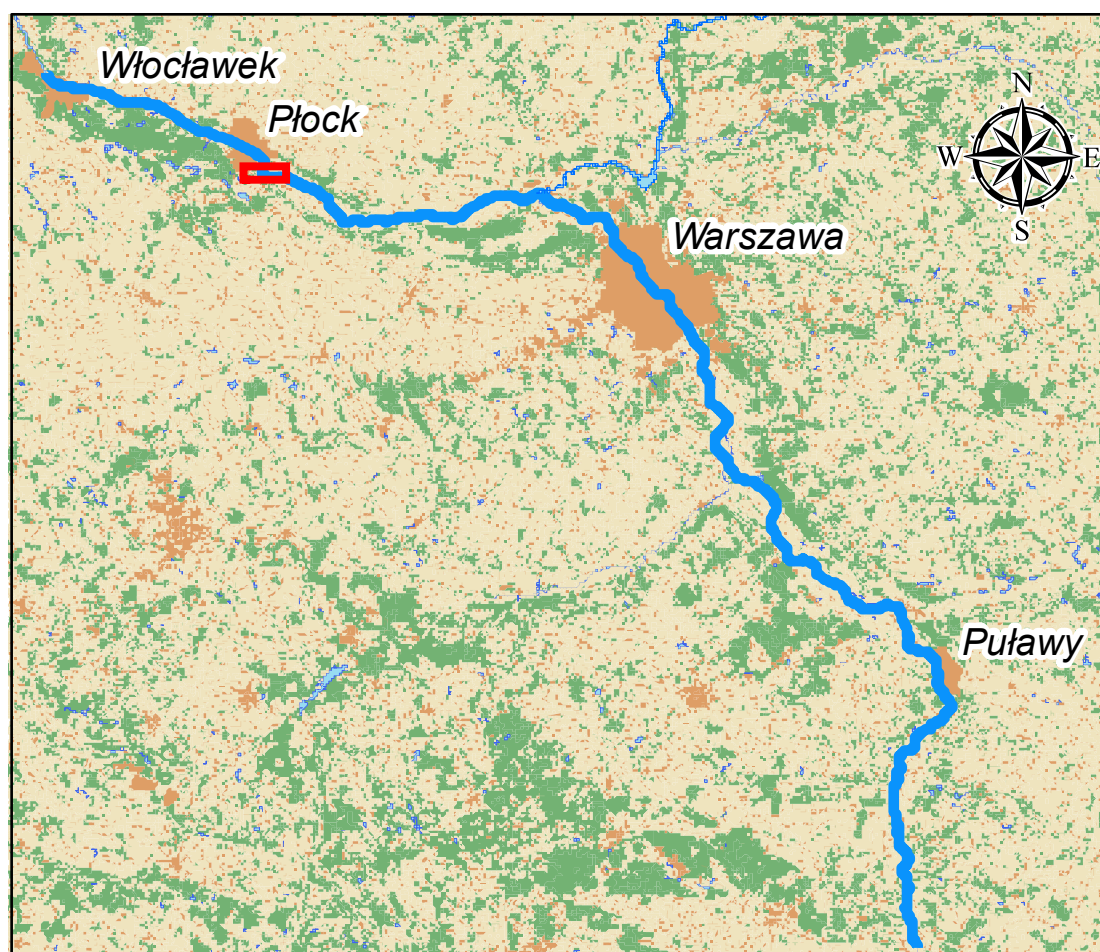
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 50,0 m
- głębokość tranzytowa: 2,8 m
- promień łuku: 650 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

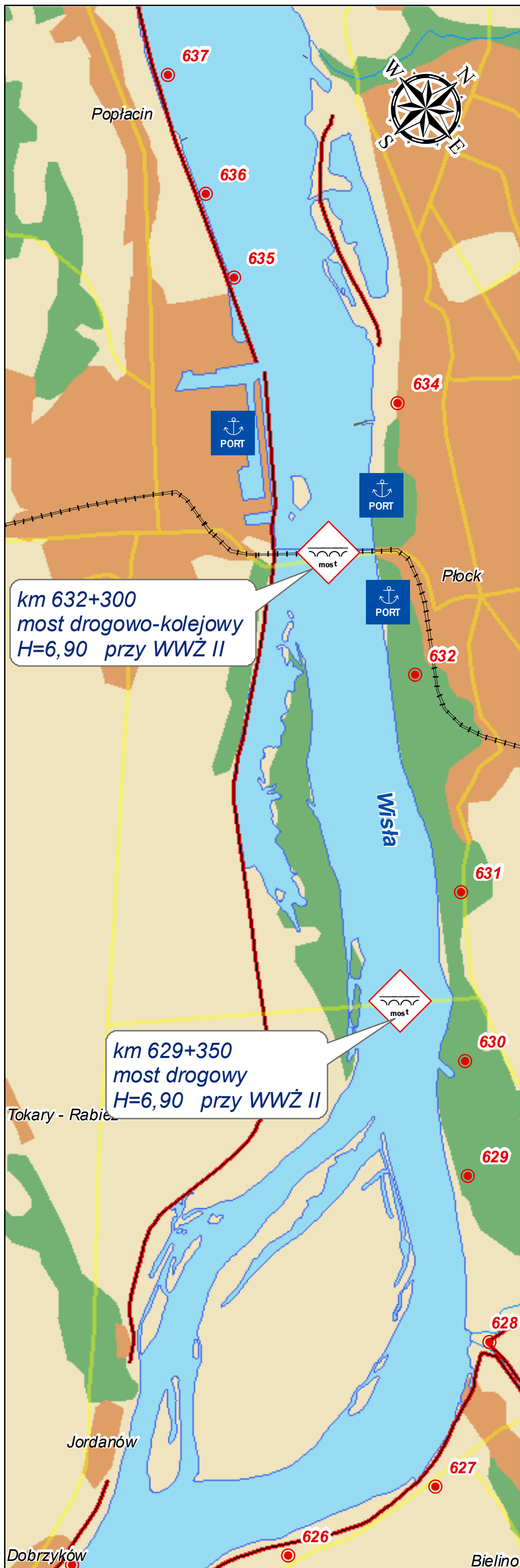
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Płock  
tel.: +48 24 2623325

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel.: +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 33

Rzeka Wisła

km 626+000 - 637+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Va**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

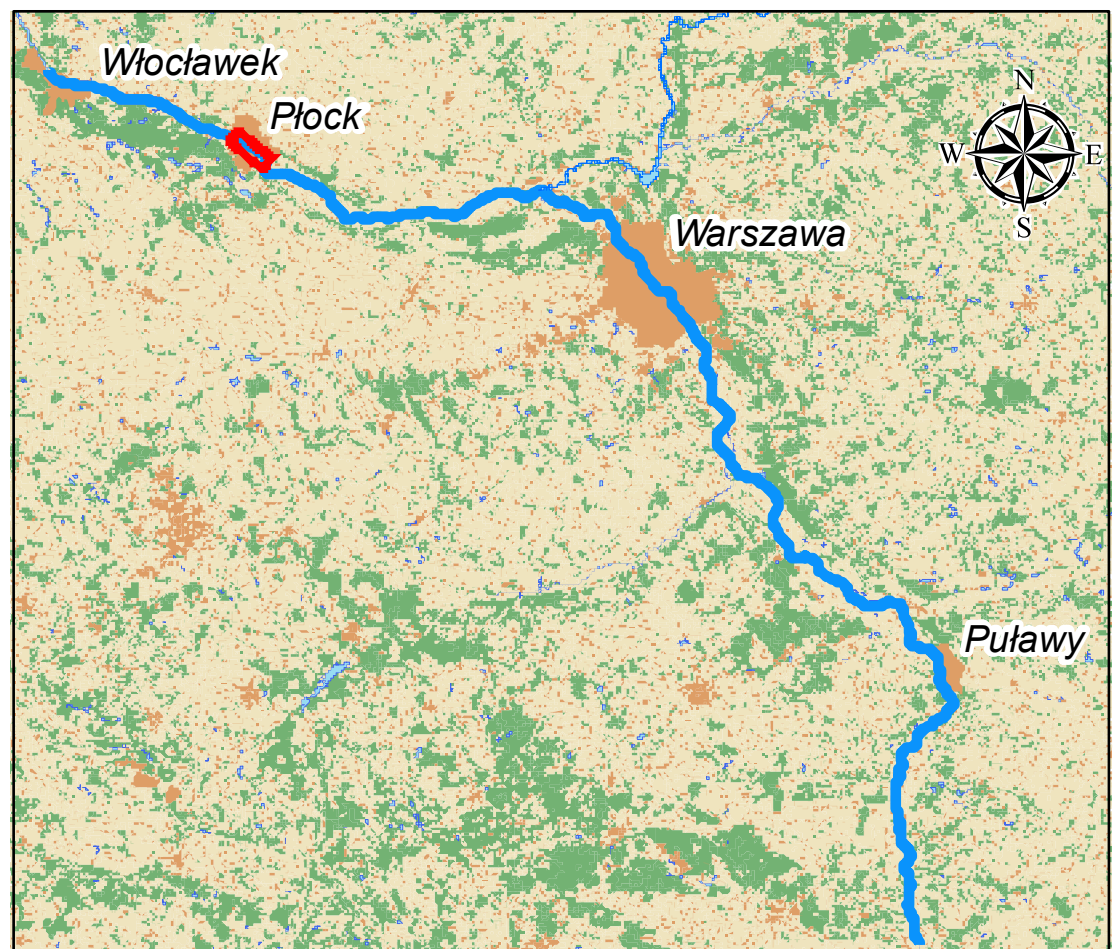
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 50,0 m
- głębokość tranzytowa: 2,8 m
- promień łuku: 650 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*

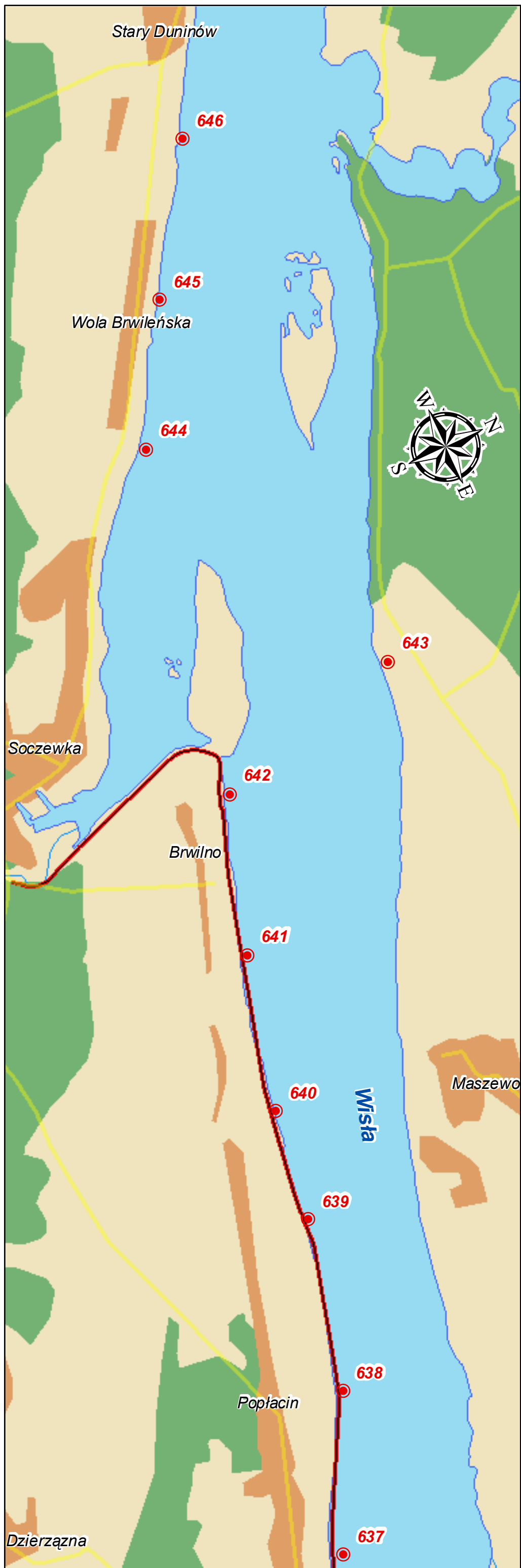


## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Płock  
tel.: +48 24 2623325

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel.: +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)





# Karta 34

Rzeka Wisła

km 637+000 - 646+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Va**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

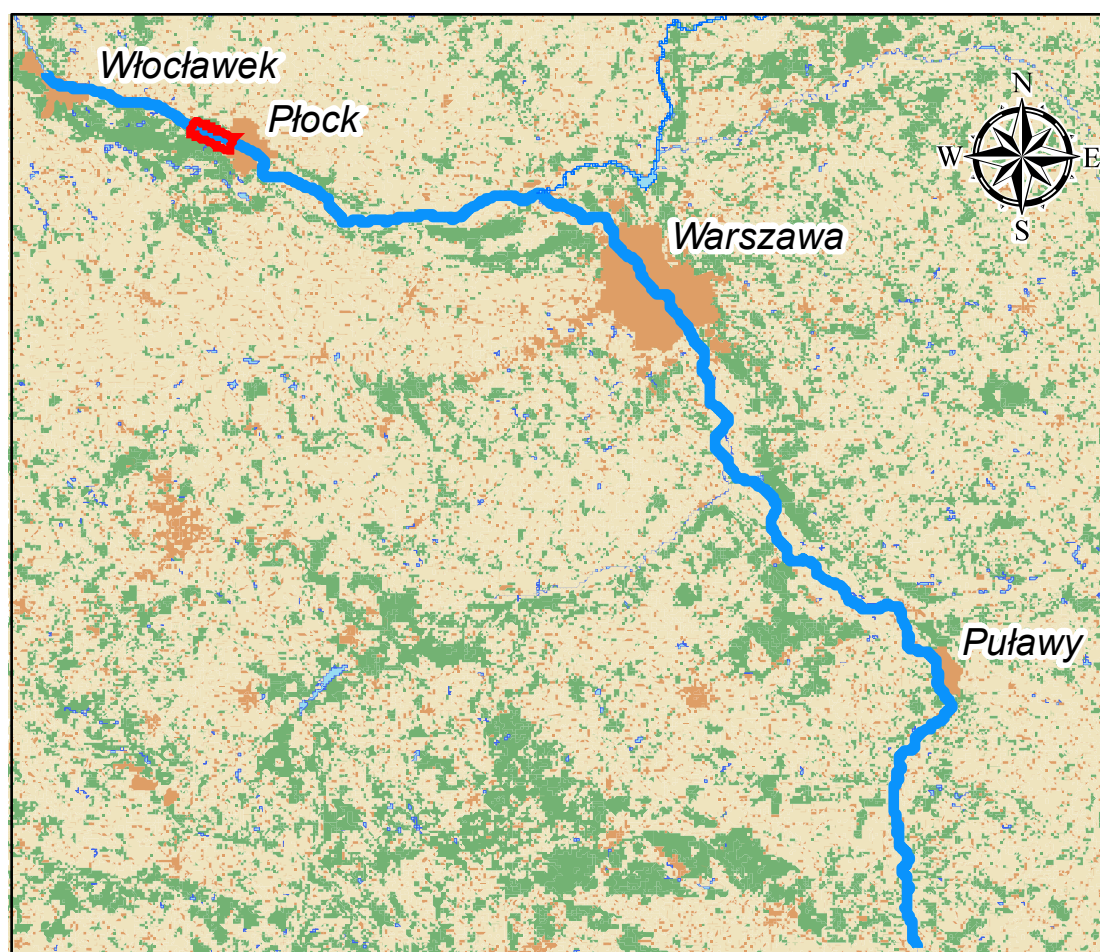
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 50,0 m
- głębokość tranzytowa: 2,8 m
- promień łuku: 650 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Płock  
tel.: +48 24 2623325

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel.: +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 35

Rzeka Wisła

km 646+000 - 656+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Va**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

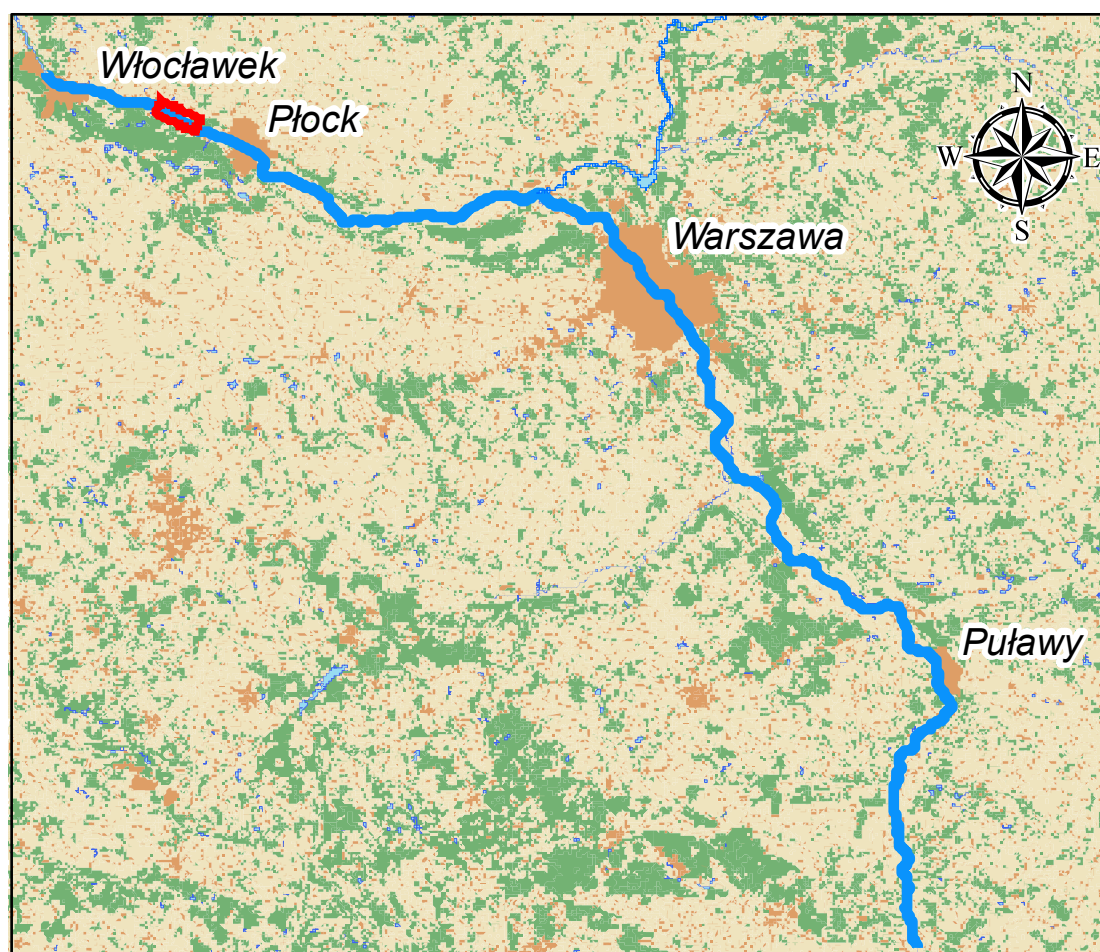
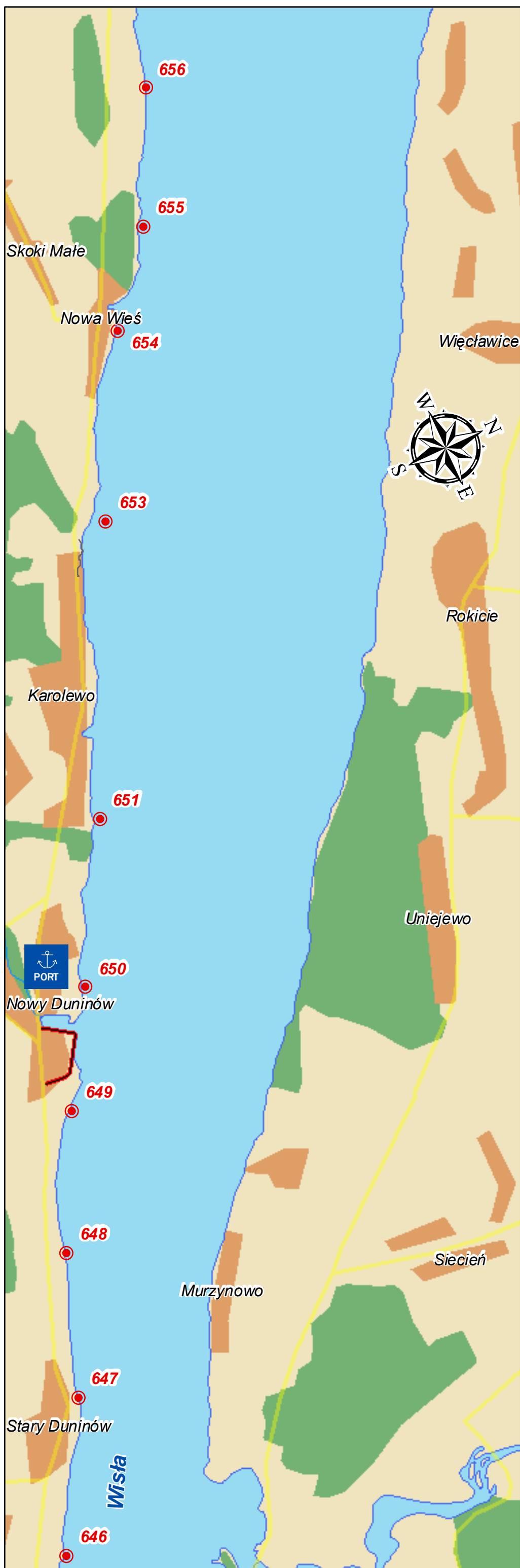
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 50,0 m
- głębokość tranzytowa: 2,8 m
- promień łuku: 650 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

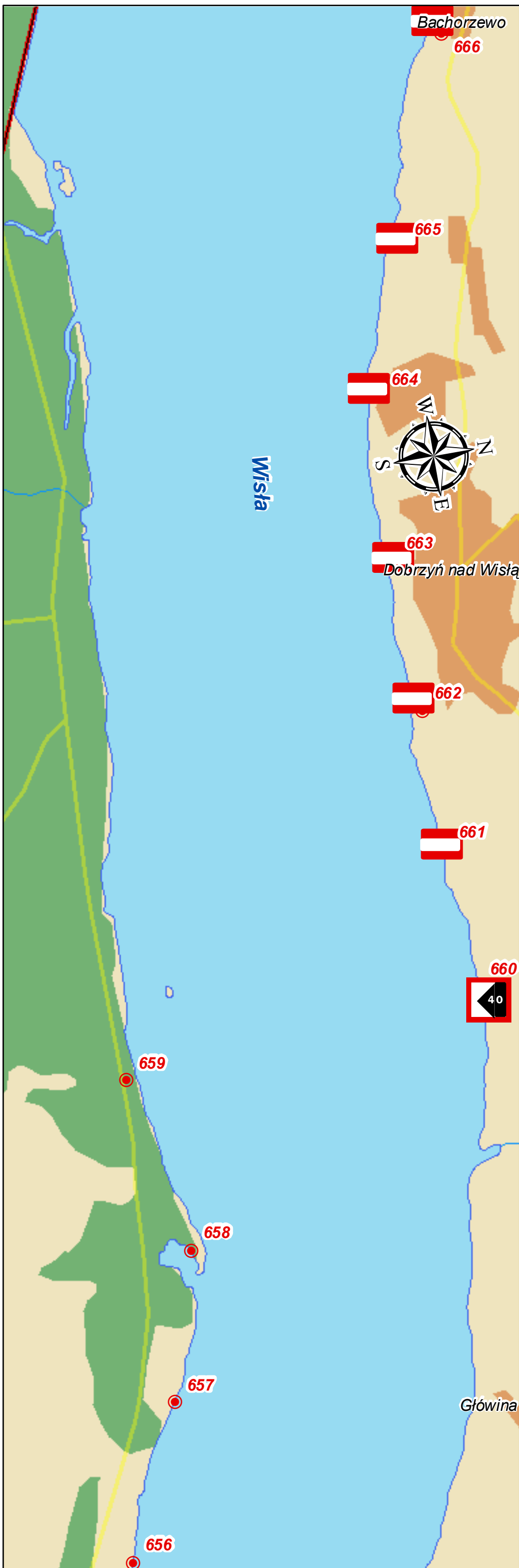
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Włocławek  
tel.: +48 54 2339456

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 36

Rzeka Wisła

km 656+000 - 666+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Va**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

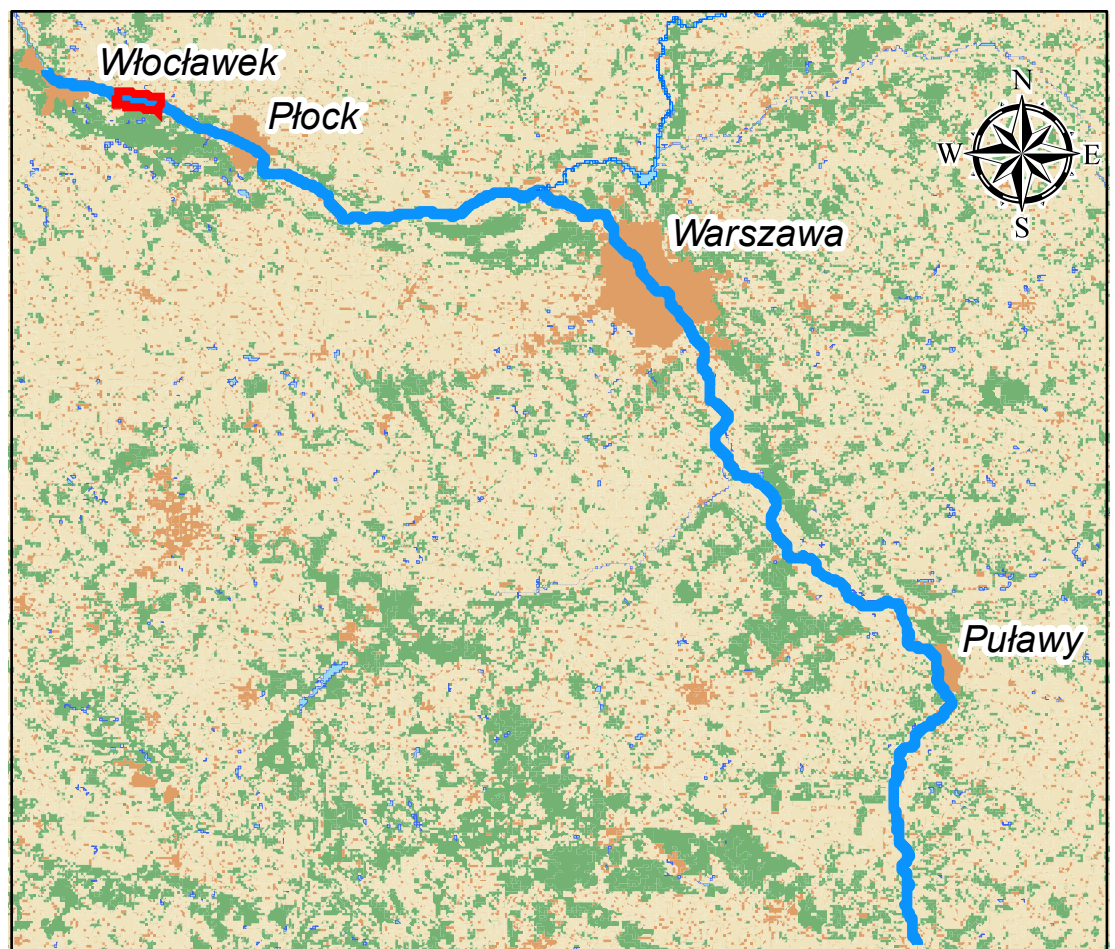
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 50,0 m
- głębokość tranzytowa: 2,8 m
- promień łuku: 650 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

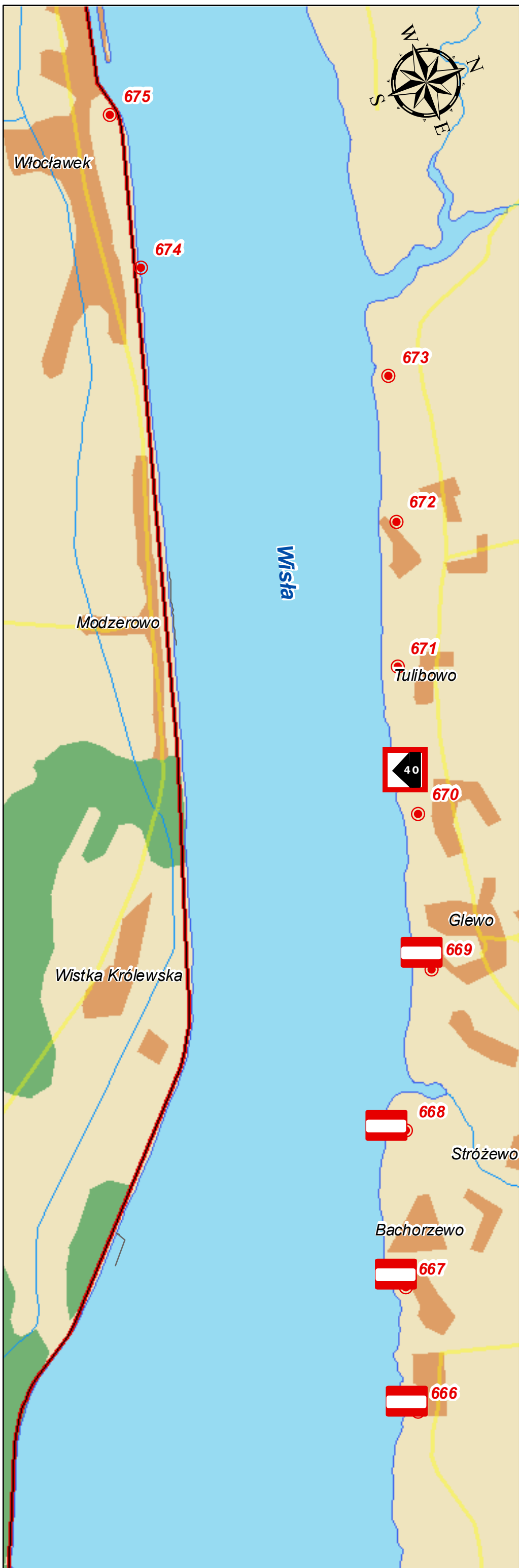
*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Włocławek  
tel.: +48 54 2339456

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)



# Karta 37

Rzeka Wisła

km 666+000 - 675+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Va**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

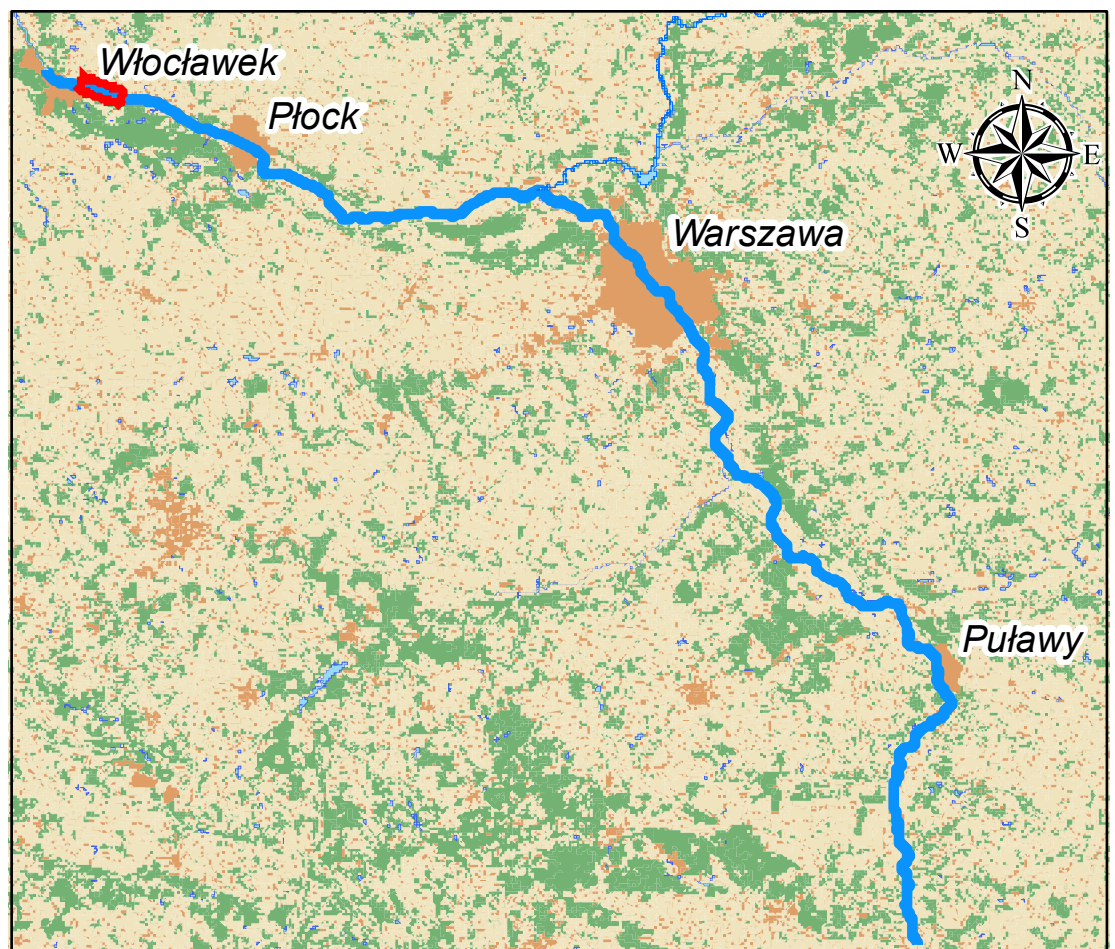
*Minimalne wymiary szlaku żeglownego*

- szerokość: 50,0 m
- głębokość tranzytowa: 2,8 m
- promień łuku: 650 m

*Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m*

## Istniejące ograniczenia parametrów

*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Włocławek  
tel.: +48 54 2339456

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)

RZGW w Gdańsku

RZGW w Warszawie



# Karta 38

Rzeka Wisła

km 674+000 - 685+000

**Droga wodna - klasa żeglowności: Ib**

## Wymagane parametry eksploatacyjne

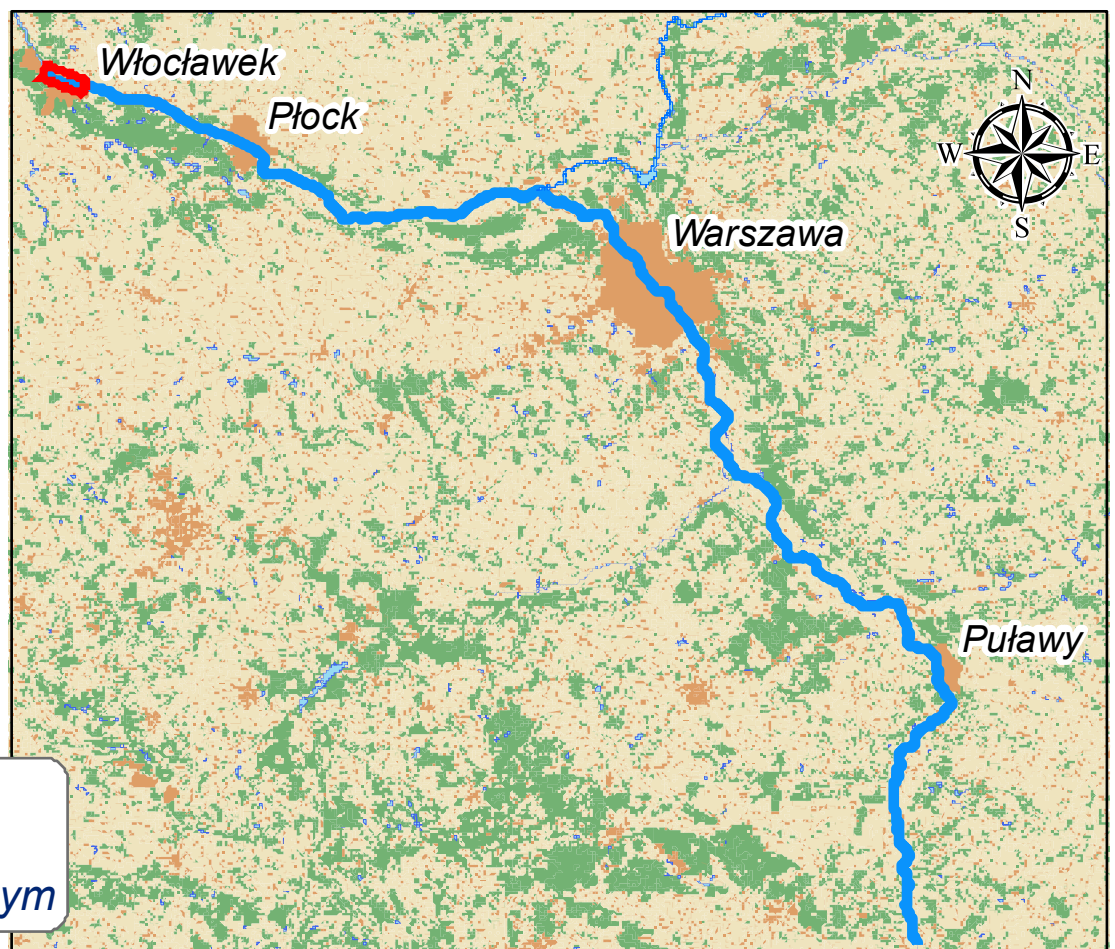
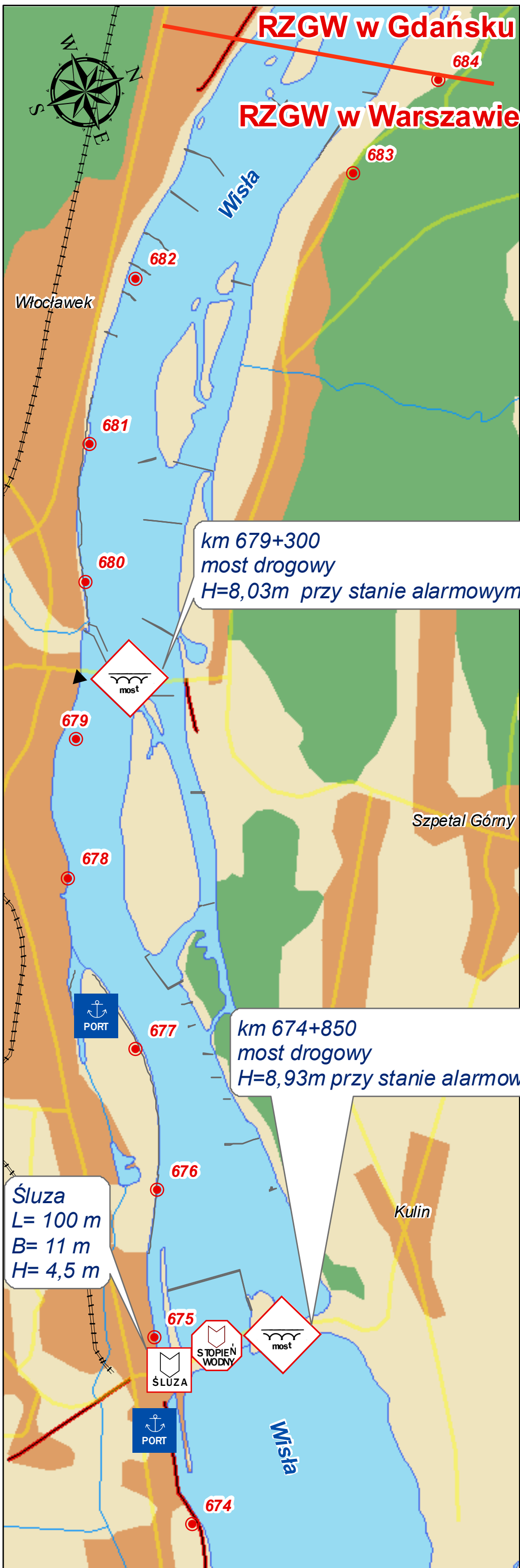
Minimalne wymiary szlaku żeglownego

- szerokość: 20,0 m
- głębokość tranzytowa: 1,6 m
- promień łuku: 200 m

Maksymalna wysokość jednostki pływającej: 5,2 m

## Istniejące ograniczenia parametrów

*głębokość tranzytowa - parametr niespełniony, zależny od bieżącej sytuacji hydrologicznej, aktualne dane publikowane przez administrację dróg wodnych*



## Informacje nawigacyjne

Nadzór Wodny Włocławek  
tel.: +48 54 2339456

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Warszawie  
Stanowisko Pracy ds. Żeglugi  
tel. +48 22 5870290  
[www.rzgw.warszawa.pl](http://www.rzgw.warszawa.pl)