

# LOCJA



1. **Pława jest to:**
- A. pływający znak nawigacyjny
  - B. wbity w dno pał
  - C. betonowy słup stojący na lądzie

A

2. **Prawą stroną szlaku żeglownego na rzece jest:**
- A. ta, która znajduje się na prawo od statku płynącego w dół rzeki (od źródła do ujścia)
  - B. ta, która znajduje się na prawo od statku płynącego w górę rzeki (od ujścia do źródła)
  - C. ta, która znajduje się północnym lub wschodnim brzegu

A



3. **Zielona boja w kształcie stożka oznacza:**
- A. lewą granicę szlaku żeglownego
  - B. prawą granicę szlaku żeglownego
  - C. rozgałęzienie toru żeglownego

A



4. **Czerwona boja w kształcie walca oznacza:**
- A. prawy brzeg
  - B. zakaz wejścia na szlak żeglowny
  - C. prawą granicę szlaku żeglownego

C



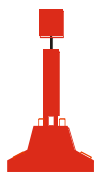
5. **Zielona tyka oznacza:**
- A. lewą granicę szlaku żeglownego
  - B. prawą granicę szlaku żeglownego
  - C. miejsca na akwenu przeznaczone do połowu

A



6. **Czerwona tyka oznacza:**
- A. lewą granicę szlaku żeglownego
  - B. prawą granicę szlaku żeglownego
  - C. zakaz wejścia

B



7. **Boja ze znakiem szczytowym w kształcie walca oznacza:**
- A. prawą stronę szlaku żeglownego
  - B. lewą stronę szlaku żeglownego
  - C. nakaz przejścia na lewą stronę szlaku żeglownego

A



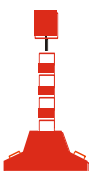
8. **Boja ze znakiem szczytowym w kształcie stożka oznacza:**
- A. prawą stronę szlaku żeglownego
  - B. lewą stronę szlaku żeglownego
  - C. nakaz przejścia na prawą stronę szlaku żeglownego

B



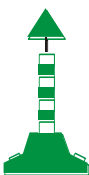
9. **Pława kulista w poziome zielono - czerwone pasy oznacza:**
- A. przejście szlaku wodnego pod lewym brzegiem
  - B. rozgałęzienie szlaku żeglownego
  - C. miejsce niebezpieczne przy prawym brzegu

B



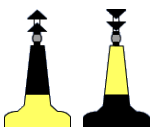
10. **Pława w biało-czerwone pasy ze znakiem szczytowym w kształcie walca oznacza:**
- A. miejsce niebezpieczne na środku drogi wodnej
  - B. znak pływający przy prawym brzegu
  - C. przeszkodę wodną przy prawym brzegu

B



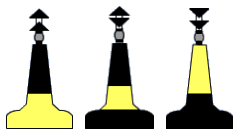
11. **Pława w biało-zielone pasy ze znakiem szczytowym w kształcie stożka oznacza:**
- A. przeszkodę wodną na środku drogi wodnej
  - B. przeszkodę wodną przy lewym brzegu
  - C. znak pływający przy lewym brzegu

C



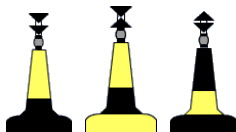
12. **Północny znak kardynalny to:**
- A. pława, kolumnienka lub tyka ze znakiem szczytowym dwa czarne stożki, jeden nad drugim, wierzchołkami skierowanymi w górę
  - B. pława, kolumnienka lub tyka ze znakiem szczytowym dwa czarne stożki, jeden nad drugim, wierzchołkami skierowanymi w dół
  - C. tyka lub pława w czerwono-białe pasy

A



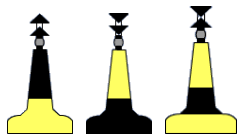
13. **Wschodni znak kardynalny to:**
- A. pława, kolumnienka lub tyka ze znakiem szczytowym dwa czarne stożki, jeden nad drugim, wierzchołkami skierowanymi w górę
  - B. pława, kolumnienka lub tyka ze znakiem szczytowym dwa czarne stożki, jeden nad drugim, podstawami do siebie
  - C. pława, kolumnienka lub tyka ze znakiem szczytowym dwa czarne stożki, jeden nad drugim, wierzchołkami skierowanymi w dół

B



14. **Południowy znak kardynalny ma kolor:**
- A. żółty nad czarnym
  - B. żółto-czarny-żółty
  - C. czarny nad żółtym nad czarnym

A



15. Zachodni znak kardynalny ma kolor:
- A. czarny nad żółtym
  - B. żółty nad czarnym
  - C. żółto-czarny-żółty

C

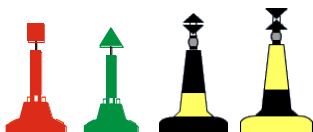
16. Znak kardynalny oznacza:
- A. najbliższy port
  - B. stronę, po której należy go omijać
  - C. granicę państwa

B



17. Północny znak kardynalny należy omijać:
- A. od północy, zachodu lub wschodu
  - B. jedynie od strony południa
  - C. od północy – pozostawiając go na południu

C



18. Wschodni znak kardynalny ma znak szczytowy:
- A. czerwony walec lub zielony stożek
  - B. dwa czarne stożki, jeden nad drugim, podstawami do siebie
  - C. dwa czarne stożki, jeden nad drugim, wierzchołkami do siebie

B



19. Południowy znak kardynalny ma znak szczytowy:
- A. zielony lub czarny stożek
  - B. dwa czarne stożki, jeden nad drugim, podstawami do siebie
  - C. dwa czarne stożki, jeden nad drugim, wierzchołkami w dół

C



20. Zachodni znak kardynalny charakteryzuje się:
- A. dziewięcioma błyskami
  - B. sześcioma błyskami
  - C. trzema błyskami

A



21. Wschodni znak kardynalny charakteryzuje się:
- A. dziewięcioma błyskami
  - B. sześcioma błyskami
  - C. trzema błyskami

C

22. Dalba jest to:
- A. zakotwiczona do dna beczka unosząca się na powierzchni zbiornika wodnego
  - B. wbity w dno pał
  - C. betonowy słup stojący na lądzie

B



23. Znak brzegowy w kształcie zielonego trójkąta skierowanego wierzchołkiem do góry oznacza:
- A. miejsce niebezpieczne na lewym brzegu
  - B. miejsce niebezpieczne na prawym brzegu
  - C. miejsce niebezpieczne na rozgałęzieniu szlaku

A



24. Znak brzegowy w kształcie czerwonego trójkąta skierowanego wierzchołkiem w dół oznacza:

- A. miejsce niebezpieczne na lewym brzegu
- B. miejsce niebezpieczne na prawym brzegu
- C. miejsce niebezpieczne na rozgałęzieniu szlaku

B



25. Przedstawiony na rysunku znak (dwa trójkąty: czerwony nad zielonym) wskazuje:

- A. miejsce niebezpieczne na środku drogi wodnej
- B. miejsce niebezpieczne na prawym brzegu
- C. miejsce niebezpieczne na lewym brzegu

A



26. Prostokątna tablica pomalowana w poziome pasy o kolorach czerwony - biały - czerwony oznacza:

- A. rozgałęzienie szlaku wodnego
- B. zakaz wjazdu lub przejazdu
- C. nakaz rozdzielania pociągu holowniczego

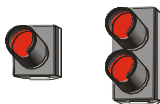
B



27. Czerwona flaga oznacza:

- A. nakaz rozdzielania pociągu holowniczego
- B. zakaz przejścia
- C. rozgałęzienie szlaku wodnego

B



28. Jedno lub dwa światła czerwone oznaczają:

- A. statek na kotwicy
- B. zakaz przejścia
- C. zakaz przejścia - przygotować się do wejścia

B



29. Dwa światła, czerwone i zielone ustawione w linii pionowej lub poziomej oznaczają:

- A. zakaz przejścia - przygotować się do wejścia
- B. nakaz rozłączenia pociągów holowniczych
- C. zakaz wytwarzania fali

A



30. Dwa światła, czerwone i białe ustawione w linii pionowej oznaczają:

- A. zakaz przejścia - przygotować się do wejścia
- B. zakaz wytwarzania fali
- C. zalecenie przejścia w obydwu kierunkach

B

31. Nabieżnik jest to:

- A. para wbitych w dno pali służących do cumowania
- B. betonowy słup stojący na łodzi
- C. para staw albo innych stałych obiektów wyznaczająca kierunek

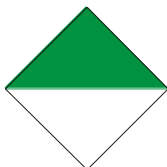
C



**32.** Przedstawiona na rysunku tablica (biały kwadrat z czerwonym pasem po środku) oznacza:

- A. przebieg szlaku wzdłuż lewego brzegu
- B. przebieg szlaku wzdłuż prawego brzegu
- C. miejsce niebezpieczne na lewym brzegu

B



**33.** Przedstawiona na rysunku tablica (pochylony zielono-biały kwadrat) oznacza:

- A. przebieg szlaku wzdłuż prawego brzegu
- B. miejsce niebezpieczne na prawym brzegu
- C. przebieg szlaku wzdłuż lewego brzegu

C



**34.** Przedstawiona na rysunku tablica (biały kwadrat z czerwoną obwódką) oznacza:

- A. przebieg szlaku wzdłuż prawego brzegu
- B. miejsce niebezpieczne na prawym brzegu
- C. przebieg szlaku wzdłuż lewego brzegu

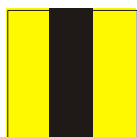
A



**35.** Przedstawiona na rysunku tablica (pochylony biały kwadrat z zieloną obwódką) oznacza:

- A. przebieg szlaku wzdłuż prawego brzegu
- B. miejsce niebezpieczne na prawym brzegu
- C. przebieg szlaku wzdłuż lewego brzegu

C



**36.** Przedstawiony na rysunku znak brzegowy (żółty kwadrat z pionowym czarnym pasem) wskazuje:

- A. przebieg szlaku żeglownego wzdłuż lewego brzegu
- B. przejście szlaku żeglownego od prawego do lewego brzegu
- C. przejście szlaku żeglownego od lewego do prawego brzegu

B



**37.** Przedstawiony na rysunku znak brzegowy (pochylony żółty kwadrat z pionowym czarnym pasem) wskazuje:

- A. przebieg szlaku żeglownego wzdłuż lewego brzegu
- B. przejście szlaku żeglownego od prawego do lewego brzegu
- C. przejście szlaku żeglownego od lewego do prawego brzegu

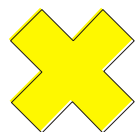
C



**38.** Przedstawiony na rysunku znak brzegowy (żółty krzyż) wskazuje:

- A. przebieg szlaku żeglownego wzdłuż prawego brzegu
- B. przejście szlaku żeglownego od prawego do lewego brzegu
- C. przejście szlaku żeglownego od lewego do prawego brzegu

B



**39.** Przedstawiony na rysunku znak brzegowy (pochylony żółty krzyż) wskazuje:

- A. przebieg szlaku żeglownego wzdłuż prawego brzegu
- B. przejście szlaku żeglownego od lewego do prawego brzegu
- C. przejście szlaku żeglownego od prawego do lewego brzegu

B



40. Przedstawiona na rysunku kwadratowa tablica w pionowe paski stawiana jest:

- A. z prawej strony wyjścia szlaku żeglownego z jeziora
- B. z lewej strony wyjścia szlaku żeglownego z jeziora
- C. w miejscu wejścia do kanału

A



41. Przedstawiona na rysunku kwadratowa tablica w poziome paski stawiana jest:

- A. z prawej strony wyjścia szlaku żeglownego z jeziora
- B. z lewej strony wyjścia szlaku żeglownego z jeziora
- C. w miejscu wyjścia z kanału

B



42. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i przekreślonym czarnym jachtem) oznacza:

- A. ruch dozwolony tylko dla statków z napędem mechanicznym
- B. zakaz ruchu statków żaglowych
- C. zakaz ruchu statków sportowych i turystycznych

B



43. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i przekreślonym napisem) oznacza:

- A. zakaz ruchu statków używanych wyłącznie do uprawiania sportu lub rekreacji
- B. zakaz ruchu statków żaglowych
- C. zakaz ruchu statków o napędzie mechanicznym

A



44. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i przekreśloną śrubą) oznacza:

- A. zakaz ruchu statków sportowych i turystycznych
- B. zakaz ruchu statków żaglowych
- C. zakaz ruchu statków o napędzie mechanicznym

C



45. Przedstawiona na rysunku tablica (biała tablica z czerwoną obwódką i przekreśloną falą) lub dwa światła, czerwone i białe ustawione w linii pionowej oznaczają:

- A. zakaz ruchu statków sportowych i turystycznych
- B. zakaz wytwarzania fali
- C. zakaz zawracania

B



46. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i przekreślonymi czarnymi strzałkami) oznacza:

- A. zakaz ruchu statków sportowych i turystycznych
- B. zakaz wszelkiego wyprzedania
- C. zakaz wyprzedania pociągów holowniczych

B



47. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i przekreślonymi podwójnymi, czarnymi strzałkami) oznacza:

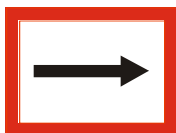
- A. zakaz zawracania
- B. zakaz wszelkiego wyprzedania
- C. zakaz wyprzedania; dotyczy tylko zestawów

C



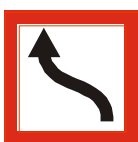
48. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i przekreśloną cyfrą 40) oznacza:
- A. zakaz zawracania na odcinku 40m od znaku
  - B. zakaz postoju na szerokości 40m od znaku
  - C. zakaz przekraczania prędkości 40km/h

B



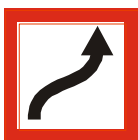
49. Przedstawiony na rysunku znak (biały prostokąt z czerwoną obwódką i czarną strzałką w prawo) oznacza:
- A. nakaz zachowania szczególnej ostrożności
  - B. zakaz wszelkiego wyprzedzania
  - C. nakaz ruchu w kierunku wskazanym przez znak

C



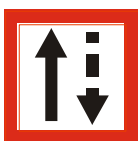
50. Przedstawiony na rysunku znak (biały kwadrat z czerwoną obwódką i wygiętą z prawej na lewą czarną strzałką) oznacza:
- A. nakaz skierowania statku na tę stronę szlaku żeglownego, która leży z lewej burty
  - B. nakaz skierowania statku na stronę przeciwną szlaku
  - C. nakaz skierowania statku na tę stronę szlaku żeglownego, która leży z prawej burty

A



51. Przedstawiony na rysunku znak (biały kwadrat z czerwoną obwódką i wygiętą z lewej na prawą czarną strzałką) oznacza:
- A. nakaz skierowania statku na tę stronę szlaku żeglownego, która leży z lewej burty
  - B. nakaz skierowania statku na stronę przeciwną szlaku
  - C. nakaz skierowania statku na tę stronę szlaku żeglownego, która leży z prawej burty

C



52. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i dwiema przeciwnymi strzałkami) oznacza:
- A. nakaz trzymania się tej strony szlaku żeglownego, która leży z lewej burty
  - B. nakaz skierowania statku na stronę przeciwną szlaku
  - C. nakaz skierowania statku na tę stronę szlaku żeglownego, która leży z prawej burty

A



53. Przedstawiona na rysunku biało-czerwona tablica z czarną, pionową kreską :
- A. nakaz zachowania szczególnej ostrożności
  - B. nakaz nadania sygnału dźwiękowego
  - C. nakaz zatrzymania statku w warunkach określonych przepisami

A



54. Przedstawiona na rysunku biało-czerwona tablica z literami VHF oraz cyfrą oznacza:
- A. nakaz nadania sygnału dźwiękowego
  - B. nakaz prowadzenia nasłuchu radiotelefonicznego
  - C. nakaz prowadzenia nasłuchu radiotelefonicznego na wskazanym kanale

C



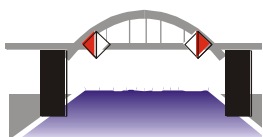
55. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i kreską poziomą i pionową do połowy) oznacza:
- A. skrzyżowanie dróg wodnych
  - B. nakaz zachowania szczególnej ostrożności przy wejściu na główną drogę
  - C. nakaz przejścia na tę stronę szlaku żeglownego, która leży z lewej burty

B



56. Przedstawiona na rysunku biało-czerwona tablica z cyfrą 12 oznacza:
- A. zakaz zawracania na odcinku 12 m od znaku
  - B. zakaz postoju na szerokości 12 m od znaku
  - C. zakaz przekraczania prędkości 12 km/h

C



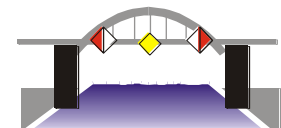
57. Dwa biało czerwone romby umieszczone na przęśle mostu oznaczają:
- A. zakaz przejścia pod mostem
  - B. zakaz przejścia poza skrajnią określoną tablicami
  - C. zalecenie przejścia w jednym kierunku

B



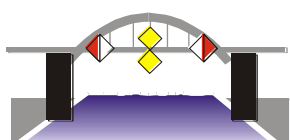
58. Dwa zielone światła umieszczone na przęśle mostu oznaczają:
- A. nakaz przejścia pod mostem
  - B. zakaz przejścia pod mostem
  - C. zakaz przejścia poza skrajnią określoną światłami

C



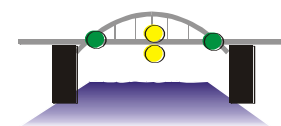
59. Plansza żółty romb umieszczona na przęśle mostu oznacza:
- A. przejazd w obu kierunkach
  - B. przejazd w jednym kierunku
  - C. przejazd chwilowo zamknięty

A



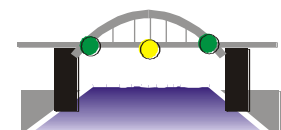
60. Dwie plansze w kształcie żółtych rombów jeden nad drugim umieszczone na przęśle mostu oznaczają:
- A. zakaz wjazdu pod most
  - B. wjazd dozwolony tylko dla statków z napędem mechanicznym
  - C. zalecenie przejścia w jednym kierunku

C



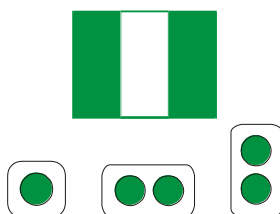
61. Dwa żółte światła umieszczone na przęśle mostu oznaczają:
- A. zalecenie przejścia w jednym kierunku
  - B. zalecenie przejścia w obydwu kierunkach
  - C. zakaz przejścia pod mostem

A



62. Żółte światło umieszczone na przęśle mostu oznacza:
- A. zakaz przejścia pod mostem
  - B. zalecenie przejścia w obydwu kierunkach
  - C. zalecenie przejścia w jednym kierunku

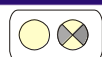
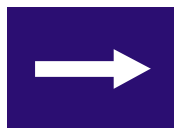
B



63. Prostokątna tablica pomalowana w pionowe pasy o kolorach zielony - biały - zielony lub jedno, dwa zielone światła w pionie lub poziomie oznaczają:

- A. rozgałęzienie szlaku wodnego
- B. zakaz wjazdu
- C. wolne przejście

C



światło stałe – światło izofazowe

64. Niebieska tablica z białą strzałką lub światło stałe i światło izofazowe oznacza:

- A. nakaz skrętu w kierunku zgodnym ze strzałką
- B. zalecenie ruchu w kierunku wskazanym przez strzałkę lub światło izofazowe
- C. nakaz ruchu w kierunku wskazanym przez znak lub światło

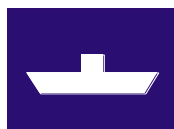
B



65. Jedno lub dwa światła zielone ustawione w linii pionowej lub poziomej oznaczają:

- A. zezwolenie na przejście
- B. zakaz wytwarzania fali
- C. zakaz przejścia - przygotować się do wejścia

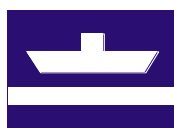
A



66. Niebieska tablica z sylwetką statku oznacza:

- A. prom przemieszczający się swobodnie
- B. prom na uwięzi
- C. prom przemieszczający się swobodnie z pierwszeństwem przejścia

A



67. Niebieska tablica z sylwetką statku i kreską pod nim oznacza:

- A. prom przemieszczający się swobodnie
- B. prom na uwięzi
- C. prom przemieszczający się swobodnie z pierwszeństwem przejścia

B



68. Niebieska tablica z cyfrą 60 oznacza:

- A. zezwolenie na postój na czas 60 minut
- B. zezwolenie na postój na akwenu o szerokości 60 m od znaku
- C. zakaz postoju na akwenu o szerokości 60 m od znaku

B



69. Przedstawiony na rysunku znak oznacza:

- A. nakaz zachowania szczególnej ostrożności
- B. kabel podwodny leżący na głębokości 12 m
- C. linia napowietrzna nad najwyższym poziomem wody żeglugowej na wysokości 12 m

C



70. Tablica z białą kotwicą na niebieskim tle oznacza:

- A. zezwolenie na postój na kotwicy
- B. zezwolenie na cumowanie do brzegu
- C. zakaz postoju na kotwicy

A



- 71. Niebieska tablica z białym polerem oznacza:**
- A. zezwolenie na postój na kotwicy
  - B. zezwolenie na cumowanie do brzegu
  - C. zakaz cumowania do brzegu

B



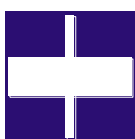
- 72. Niebieska tablica z białym przekreśleniem oznacza:**
- A. jaz w bliskiej odległości
  - B. zakaz przejścia
  - C. koniec obowiązywania zakazów, nakazów i ograniczeń

C



- 73. Przedstawiony na rysunku znak oznacza:**
- A. połączenie z drogą uznaną za główną drogę wodną
  - B. jaz w bliskiej odległości
  - C. skrzyżowanie z drogą uznaną za główną drogę wodną

B



- 74. Niebieska tablica z szeroką, białą kreską poziomą i wąską pionową oznacza:**
- A. połączenie z drogą uznaną za główną drogę wodną
  - B. jaz w bliskiej odległości
  - C. skrzyżowanie z drogą uznaną za główną drogę wodną

C



- 75. Przedstawiona na rysunku niebieska tablica ze śrubą oznacza:**
- A. zezwolenie na ruch statków sportowych i turystycznych z dużą prędkością
  - B. zezwolenie na ruch statków sportowych i turystycznych oraz małych statków
  - C. zezwolenie na ruch statków o napędzie mechanicznym

C



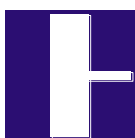
- 76. Przedstawiona na rysunku niebieska tablica z napisem oznacza:**
- A. zezwolenie na ruch statków sportowych i turystycznych z dużą prędkością
  - B. zezwolenie na ruch żeglugowy statków używanych wyłącznie do uprawiania sportu lub rekreacji
  - C. zezwolenie na ruch statków o napędzie mechanicznym

B



- 77. Przedstawiona na rysunku niebieska tablica z rysunkiem narciarza oznacza:**
- A. zezwolenie na ruch statków sportowych i turystycznych z dużą prędkością
  - B. zezwolenie na ruch statków sportowych i turystycznych oraz małych statków
  - C. zezwolenie na uprawianie narciarstwa wodnego

C



- 78. Niebieska tablica z szeroką, białą kreską pionową i wąską poziomą oznacza:**
- A. połączenie z drogą uznaną za główną drogę wodną
  - B. połączenie z drogą uznaną za boczną drogę wodną
  - C. skrzyżowanie z drogą uznaną za główną drogę wodną

B



**79.** Przedstawiona na rysunku niebieska tablica z motorówką oznacza:

- A. zezwolenie na ruch małych statków sportowych i turystycznych z dużą prędkością
- B. zezwolenie na ruch statków sportowych i turystycznych oraz małych statków
- C. zezwolenie na uprawianie narciarstwa wodnego

A



**80.** Przedstawiona na rysunku niebieska tablica z białymi zagiętymi strzałkami wskazuje:

- A. miejsca zawracania
- B. miejsca cumowania
- C. miejsce łączenia pociągów holowniczych

A



**81.** Przedstawiona na rysunku niebieska tablica z jachtem oznacza:

- A. zezwolenie na ruch statków sportowych i turystycznych z dużą prędkością
- B. zezwolenie na ruch statków żaglowych
- C. zezwolenie na uprawianie narciarstwa wodnego

B



**82.** Przedstawiona na rysunku niebieska tablica z wiosłówką oznacza:

- A. zezwolenie na ruch statków o napędzie wiosłowym
- B. zezwolenie na ruch statków sportowych i turystycznych oraz małych statków
- C. zezwolenie na uprawianie narciarstwa wodnego

A



**83.** Przedstawiona na rysunku niebieska tablica z literami VHF i cyframi oznacza:

- A. nakaz prowadzenia nasłuchu radiotelefonicznego na wskazanym kanale
- B. wskazanie kanału radiotelefonicznego, na którym można uzyskać informacje nawigacyjne
- C. wskazanie kanału bezpieczeństwa i wywołania

B

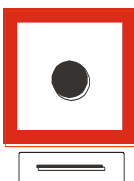


URZĄD CELNY

**84.** Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i czarną poziomą kreską) oznacza:

- A. nakaz zachowania szczególnej ostrożności
- B. nakaz skierowania statku na stronę przeciwną szlaku
- C. nakaz zatrzymania statku w warunkach określonych przepisami

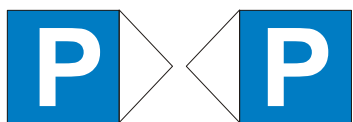
C



**85.** Przedstawiona na rysunku biało-czerwona tablica z czarnym punktem:

- A. nakaz zachowania szczególnej ostrożności
- B. nakaz nadania sygnału dźwiękowego
- C. nakaz zatrzymania statku w warunkach określonych przepisami

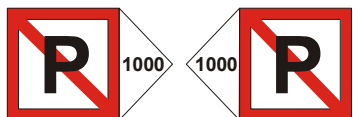
B



86. Niebieskie tablice z literami "P" i białymi strzałkami oznaczają:

- A. uwaga prom
- B. zezwolenie na postój (na kotwicy lub cumach przy brzegu) między znakami
- C. zakaz postoju (na kotwicy lub cumach przy brzegu)

B



87. Dwie tablice z przekreślonymi literami "P" i białymi strzałkami oznaczają:

- A. zakaz postoju na odcinku 1000 m
- B. zezwolenie na postój
- C. zakaz postoju (na kotwicy lub cumach przy brzegu)

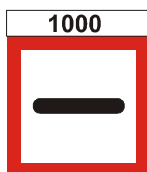
A



88. Przedstawiona na rysunku czerwona tablica z gaśnicą oznacza:

- A. miejsce poboru wody pitnej
- B. miejsce w którym znajduje się gaśnica
- C. miejsce przeznaczane na czyszczenie toalet chemicznych

B



89. Przedstawiona na rysunku tablica z czerwoną ramką i czarną poziomą kreską wraz z liczbą nad znakiem oznacza:

- A. zakaz zatrzymywania się na odcinku 1000 m
- B. nakaz zatrzymania się 1000 m od znaku
- C. nakaz użycia sygnału dźwiękowego 1000 m przed znakiem i za znakiem

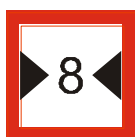
B



90. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i cyframi ze strzałką od dołu) oznacza:

- A. ograniczenie głębokości do 1,8 m
- B. ograniczenie wysokości wolnej burty
- C. ograniczenie wysokości prześwitu nad lustrem wody do 1,8 m

A



91. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i cyframi ze strzałkami z obu stron) oznacza:

- A. ograniczenie szerokości statku do 8 m
- B. ograniczenie szerokości przejścia do 8 m
- C. określa szerokość szlaku na danym szlaku

A



92. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i cyframi ze strzałką od góry) oznacza:

- A. ograniczenie głębokości do 3,5 m
- B. ograniczenie wysokości wolnej burty do 3,5 m
- C. ograniczenie wysokości prześwitu nad lustrem wody do 3,5 m

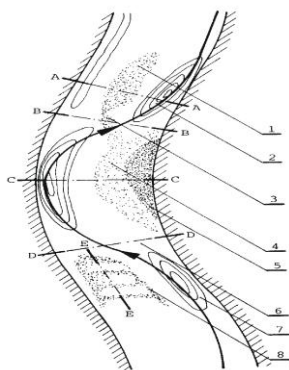
C



93. Przedstawiony na rysunku znak (biała tablica z czerwoną obwódką i cyframi na czarnej strzałce w bok) oznacza:

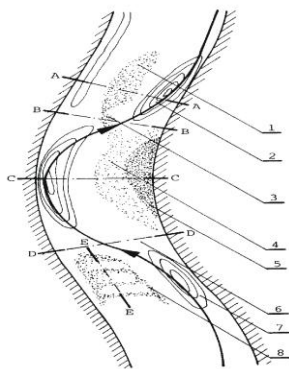
- A. ograniczenie prędkości do 40km/h
- B. zakaz skrętu w prawo w drogę wodną za 40 m
- C. granica szlaku żeglownego oddalona od prawego brzegu 40 m

C



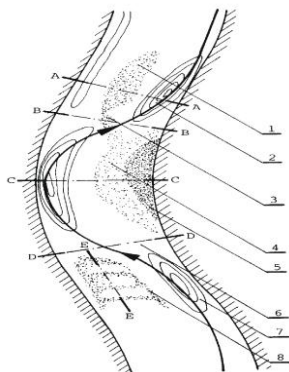
- 94.** Zwara jest to:
- A. stały znak nawigacyjny
  - B. budowla hydrotechniczna
  - C. drobna fala sygnalizująca przeszkodę wodną

C



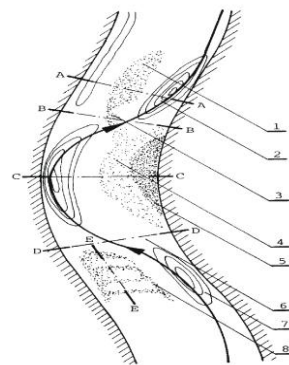
- 95.** Płoso jest to:
- A. element śluzy komorowej
  - B. najgłębsze miejsce na zakolu rzeki
  - C. miejsce, w którym odsypisko przechodzi w przymulisko

B



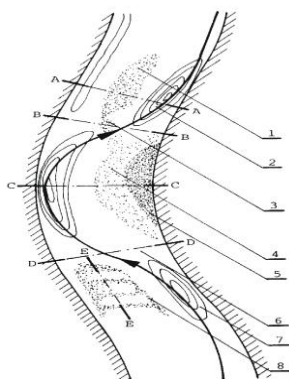
- 96.** Odsypisko tworzy się:
- A. przy brzegu wklęsłym
  - B. pomiędzy przemiałem, a przykosą
  - C. przy brzegu wypukłym

B



- 97.** Ostroga jest to:
- A. część wrót śluzy
  - B. budowla wodna zabezpieczająca wypłukiwanie brzegu
  - C. rodzaj brzegowego znaku nawigacyjnego

B



- 98. Buchta tworzy się:**
- A. przy brzegu wklęsłym
  - B. przy brzegu wypukłym
  - C. między przykosą a przymuliskiem

A

- 99. Co oznacza pojęcie locja:**
- A. dział wiedzy zajmujący się określaniem pozycji statku
  - B. sygnalizację śródlądową
  - C. dział wiedzy żeglarskiej zajmujący się opisem i oznakowaniem szlaków żeglownych

C

- 100. Jaz jest to:**
- A. przegroda poprzeczna spiętrzająca wodę
  - B. basen z dwoma wrotami
  - C. kanał spławny

A

- 101. Szlak żeglowny jest to:**
- A. pas wody o dostatecznej dla żeglugi głębokości i szerokości
  - B. każdy akwen, na którym można uprawiać żeglarstwo
  - C. każdy akwen niezależnie od jego wielkości i głębokości

A

- 102. Farwater jest to:**
- A. przegroda poprzeczna spiętrzająca wodę
  - B. szlak żeglowny
  - C. kanał spławny

B

- 103. Śluza jest to:**
- A. przegroda poprzeczna spiętrzająca wodę
  - B. budowla łącząca dwa akweny o różnych poziomach wody
  - C. kanał spławny

B



- 104. Śluza jest budowlą wodną służącą do:**
- A. regulacji ruchu na szlaku
  - B. połączenia szlaku żeglownego o różnych poziomach wód
  - C. spiętrzenia wody

B



- 105. Wpłynięcie do śluzy poprzedzone powinno być:**
- A. rozmową z załogą śluzy
  - B. odczekaniem na właściwy sygnał pozwolenia na wpłynięcie
  - C. zwyczajowym cumowaniem do dalb przed śluzą

B



**106.** Podczas przepływania ze zbiornika o niskiej wodzie do zbiornika o wodzie wysokiej załoga jachtu powinna być przygotowana na:

- A. zacumowanie na biegowo w komorze śluzy i przekładaniu cum na coraz wyższy zaczep
- B. sztywne zacumowanie na cumach, szpringach i odbijaczach
- C. hamowanie na objęczach i bosaku

A



**107.** Podczas pokonywania śluzy jacht powinien:

- A. zachować pełną prędkość pod żaglami
- B. jak najszybciej przepłynąć zbiornik śluzy
- C. dostosować się do sygnałów i poleceń załogi śluzy

C



**108.** Wrota dolne śluzy służą do:

- A. wpuszczaniu do śluzy jachtów płynących na niską wodę
- B. zamykania śluzy na czas remontu
- C. wypuszczania jachtów w kierunku na wodę niską

C

**109.** Jaz w pobliżu śluzy służy do:

- A. spiętrzenia i zatrzymania mas wody celem jej prześluzowania
- B. spiętrza wodę, reguluje jej stan i wielkość przepływu
- C. ograniczenia ruchu szlakiem żeglownym

B

**110.** Jaką rolę na szlaku żeglownym spełnia pochylnia:

- A. pozwala na transportowanie małych statków między zbiornikami wodnymi na znaczne odległości i różnice poziomów
- B. doraźnego remontowania jachtów podczas przeprawy na śluzie
- C. oczekiwania na kolejkę podczas pokonywania przeszkody hydrotechnicznej

A

**111.** Spisy świateł i sygnałów nawigacyjnych są wydawane w Polsce przez:

- A. Polski Związek Żeglarski
- B. Biuro Hydrograficzne Marynarki Wojennej
- C. Izbę Morską

B

**112.** Mapy służące do ogólnego zapoznania się z warunkami żeglugi w akwenie oraz przybliżonych obliczeń nawigacyjnych podczas planowania rejsu to mapy:

- A. brzegowe
- B. generalne
- C. drogowe

B

**113.** Mielizny na jeziorze możesz spodziewać się:

- A. po środku jeziora
- B. w miejscu gdzie rzeka wypływa z jeziora
- C. w miejscu gdzie rzeka uchodzi do jeziora

C

- 114.** Podczas słuzowania cumy zakładamy: A
- A. na biegowo
  - B. wiążąc do górnego polera na węzeł cumowniczy żeglarski
  - C. do górnego i dolnego polera jednocześnie na dowolny węzeł cumowniczy

- 115.** Rzeki, kanały i jeziora posiadają oznakowanie w postaci: C
- A. tablic oraz świateł
  - B. tylko w postaci świateł
  - C. tablic, świateł i znaków pływających