

Załącznik nr 1 do „Systemu oznakowania szlaków kajakowych w województwie zachodniopomorskim” – Wizualizacje tablic i znaków.

Wizualizacje znaków na szlaku

Znaki od strony wody dzieli się na:

1. informacyjne,
2. ostrzegawcze,
3. znaki nakazu i zakazu.

Do znaków informacyjnych należą w szczególności znaki informujące o:

- a. nazwie szlaku (piktogram i nazwa rzeki) wraz z kilometrażem mierzonym od źródła rzeki,



- b. odległości do najbliższej przystani/stanicy wodnej, miejsca biwakowania, stancy WOPR,



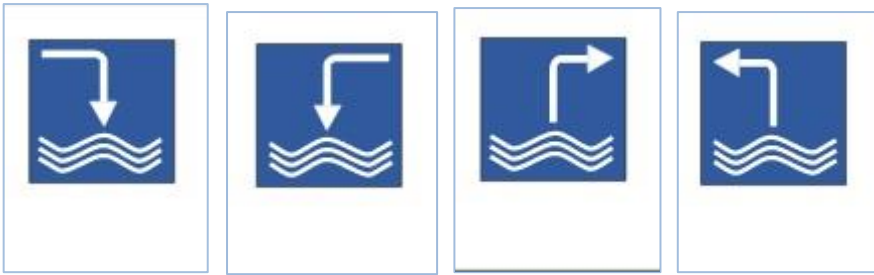
- c. przystani/stanicy wodnej, miejscu biwakowania, stancy WOPR,



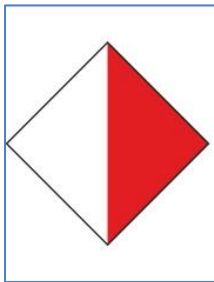
d. WC,



e. miejscu przybijania/wodowania wraz ze strzałką kierunkową,



f. wypływie szlaku wodnego z jeziora,



g. osobliwościach przyrodniczych/kulturowych,



h. parkingu/miejsu przesiadkowym.



Znaki informacyjne powinny mieć kształt prostokąta. Zaleca się aby rozmiar znaków wynosił **400 mm x 512 mm**, przy czym kilometraż powinien być napisany czcionką **Myriad Pro Black** (opcjonalnie Arial) o rozmiarze **198 punktów**.

Obok znaków informacyjnych funkcjonuje także **tablica informacyjna**, która wskazuje odległość do najbliższej przystani, pola biwakowego, itp.

Znaki ostrzegawcze uprzedzają korzystających ze szlaku wodnego o niebezpiecznych miejscach na obszarze wodnym i wskazują przyczynę niebezpieczeństwa. Do znaku ostrzegawczego dołączona może być informacja o odległości do przeszkody/niebezpieczeństwa. Jeżeli na znaku nie ma podanej odległości, obowiązuje on na obszarze wodnym w zasięgu wzroku.

Znaki ostrzegawcze dotyczące turystyki kajakowej zawarte są w załączniku nr 3 do niniejszego dokumentu.

Znaki ostrzegawcze mają kształt trójkąta równobocznego skierowanego wierzchołkiem do góry z wyjątkiem kwadratowego znaku zawierającego połączenie kilku znaków. Zaleca się aby długość boku znaku ostrzegawczego w postaci trójkąta wynosiła **400 mm**, a znaku kwadratowego - **500 mm**.

Przykładowy znak kwadratowy



Przykładowy znak zakazu pływania



Znak zakazu powinien mieć kształt koła. Zaleca się aby średnica takiego znaku wynosiła **600 mm**.

Tablice informacyjne

Do oznakowania szlaków kajakowych stosuje się tablice z zadaszaniem.

Wymagane jest aby tablice informacyjne zawierały co najmniej:

- a) logo województwa,
- b) nazwę i piktogram systemu szlaków kajakowych: Zachodniopomorskie Szlaki Kajakowe,
- c) nazwę przystani (miejscowość),
- d) piktogram oznaczenia szlaku (np. nazwa rzeki) wraz z położeniem (kilometraż), współrzędne geograficzne,
- e) plan sytuacyjny szlaku, umiejscowienie,
- f) legendę znaków zakazu, ostrzegawczych i informacyjnych na szlaku,
- g) informację o następnej na trasie przystani (nie dotyczy tablic typu 2),
- h) adres strony internetowej oraz kod QR portalu turystycznego Województwa,
- i) numery alarmowe (112, 601 100 100), najbliższy punkt pomocy medycznej,
- j) informację o nakazach i zakazach obowiązujących na szlaku (dopuszczalna miniatura znaku),
- k) publiczny środek ratunkowy (dobór w zależności od analizy zagrożeń; zestaw kompaktowy zamykany na klucz zabezpieczonym za szybką mogący zawierać m.in. koło ratunkowe, rzutkę ratunkową, apteczkę lub inny sprzęt).

Tablice informacyjne znajdujące się na przystaniach kajakowych powinny mieć rozmiar **1000 mm x 2000 mm**.

Przykładowa tablica informacyjna nie zawierająca logotypów unijnych



Pomorze Zachodnie
Zachodniopomorskie Szlaki Kajakowe



DRAWSKO POMORSKIE

następna przystań: **Zatoka Drahimska** dystans: **5 km** czas: **ok. 30 min**



Drawa 180 km
N53° 31' 49.9"
E15° 49' 7.9"



www.eturystyka.wzp.pl



Tu jesteś

Na szlaku obowiązuje

-  **Nakaz używania kamizelek asekuracyjnych**
-  **Zakaz spożywania alkoholu**
-  **Zakaz śmiecenia**
-  **Zakaz rozpalania ogniska poza miejscem wyznaczonym**

Znaki stosowane na szlaku

 <small>kilometr mierzony w górę</small>	 <small>stacja kajakowa</small>	 <small>pole biwakowe</small>	 <small>miejsce dokrętu</small>	 <small>miejsce dokrętu</small>
 <small>elektryczna energia</small>	 <small>niebezpieczność</small>	 <small>uwaga pół</small>	 <small>próg / jaz / zapora mierzalowa do przepływności</small>	 <small>zakaz piknicu</small>
 <small>ryzyko pożaru</small>	 <small>miejsce nie do przepływności</small>	 <small>ryzyko związany most</small>	 <small>próg nie do przepływności</small>	 <small>wyłączenie strefy zatrzymania</small>



**Najbliższy Punkt Pomocy Medycznej
znajduje się w:
Zatoce Drahimskiej**



**Telefony alarmowe:
112
601 100 100**

Przykładowa tablica informacyjna zawierająca logotypy unijne



Pomorze Zachodnie
Zachodniopomorskie Szlaki Kajakowe



DRAWSKO POMORSKIE

następna przystań: **Zatoka Drahimska** dystans: **5 km** czas: **ok. 30 min**



Drawa 180 km
N53° 31' 49.9"
E15° 49' 7.9"



www.eturystyka.wzp.pl



Tu jesteś

Na szlaku obowiązuje

-  **Nakaz używania kamizelek asekuracyjnych**
-  **Zakaz spożywania alkoholu**
-  **Zakaz śmiecenia**
-  **Zakaz rozpalania ogniska poza miejscem wyznaczonym**

Znaki stosowane na szlaku

 <small>kilometr mierzony w górę</small>	 <small>stacja kajakowa</small>	 <small>pole biwakowe</small>	 <small>miejsce dokrętu</small>	 <small>miejsce dokrętu</small>
 <small>elektryczna energia</small>	 <small>niebezpieczność</small>	 <small>uwaga pół</small>	 <small>próg / jaz / zapora mierzalowa do przepływności</small>	 <small>zakaz piknicu</small>
 <small>ryzyko pożaru</small>	 <small>miejsce nie do przepływności</small>	 <small>ryzyko związany most</small>	 <small>próg nie do przepływności</small>	 <small>wyłączenie strefy zatrzymania</small>



**Najbliższy Punkt Pomocy Medycznej
znajduje się w:
Zatoce Drahimskiej**



**Telefony alarmowe:
112
601 100 100**

Przykładowa tablica w języku angielskim nie zawierająca logotypów unijnych

West Pomerania
Westpomeranian
Canoeing Route

DRAWSKO POMORSKIE
next kayak pier: **Zatoka Drahimska** distance: **5 km** time: **ok. 30 min**

Drawa 180 km
N53° 31' 49.9"
E15° 49' 7.9"

www.eturystyka.wzp.pl

While on the trail you

- Must use life-jackets
- May not drink alcohol
- May not drop litter
- May not make a fire outside designated sites

Signs used on the route

- trail name and kilometre distance from the river's source
- kayaker campsite
- campsite
- landing point
- landing point
- hydroelectric power plant
- danger
- caution - posts
- chute/water dam, crossable. If fixed be
- no swimming
- floating posts
- unusable
- low hanging bridge
- unusable
- trail starts from a lake

Nearest dispensary/clinic is located in: Zatoka Drahimska

Emergency phone numbers: 112 601 100 100

Przykładowa tablica w języku angielskim zawierająca logotypy unijne

West Pomerania
Westpomeranian
Canoeing Route

DRAWSKO POMORSKIE
next kayak pier: **Zatoka Drahimska** distance: **5 km** time: **ok. 30 min**

Drawa 180 km
N53° 31' 49.9"
E15° 49' 7.9"

www.eturystyka.wzp.pl

While on the trail you

- Must use life-jackets
- May not drink alcohol
- May not drop litter
- May not make a fire outside designated sites

Signs used on the route

- trail name and kilometre distance from the river's source
- kayaker campsite
- campsite
- landing point
- landing point
- hydroelectric power plant
- danger
- caution - posts
- chute/water dam, crossable. If fixed be
- no swimming
- floating posts
- unusable
- low hanging bridge
- unusable
- trail starts from a lake

Nearest dispensary/clinic is located in: Zatoka Drahimska

Emergency phone numbers: 112 601 100 100

Maksymalna odległość obserwacji znaków

Odpowiednia odległość obserwacji znaku to taka odległość, w której osoba patrząca na znak zostanie poinformowana o potencjalnych zagrożeniach i zasadach bezpieczeństwa i/lub działaniach, które należy podjąć, aby uniknąć zagrożenia przed jakimkolwiek kontaktem z danym zagrożeniem.

Należy do minimum ograniczyć zmianę wielkości znaków na terenie obiektu/obszaru.

Budowa znaków i tablic: wytrzymałość i dostosowanie

Czynniki, które należy wziąć pod uwagę obejmują:

- a) wytrzymałość materiału podstawowego;
- b) wytrzymałość treści graficznej;
- c) trwałość koloru/odporność na światło;
- d) odporność na uszkodzenia w wyniku wandalizmu;
- e) odporność na działanie wody;
- f) odporność na graffiti,;
- g) odporność na ogień;
- h) rodzaj i dostosowanie mocowań;
- i) odporność na obciążenia wiatrem.

Zamontowane znaki powinny być odpowiednie do przewidywanych warunków środowiskowych.

Utrzymanie i konserwacja

Znaki powinny być czyszczone i poddawane regularnym kontrolom wzrokowym. W przypadku wykrycia jakichkolwiek wad należy podjąć odpowiednie działania, aby je usunąć.

Należy wymienić znak, który został uszkodzony lub wyblakł.

Należy usunąć znak, który nie spełnia już swojej funkcji.

Likwidowane znaki szlaków powinny być trwale usunięte, jeżeli nie jest to możliwe to znaki lub ich części należy zamalować szarą farbą, a gotowe elementy zdemontować.

Znaki nie mogą być zasłonięte przez: chwasty, krzaki, samosiejki, gałęzie drzew itp. Przeszkody te muszą zostać usunięte w czasie znakowania szlaku oraz jego bieżącej kontroli. Należy przewidzieć i uwzględnić roczne przyrosty krzaków i gałęzi przy ich usuwaniu.