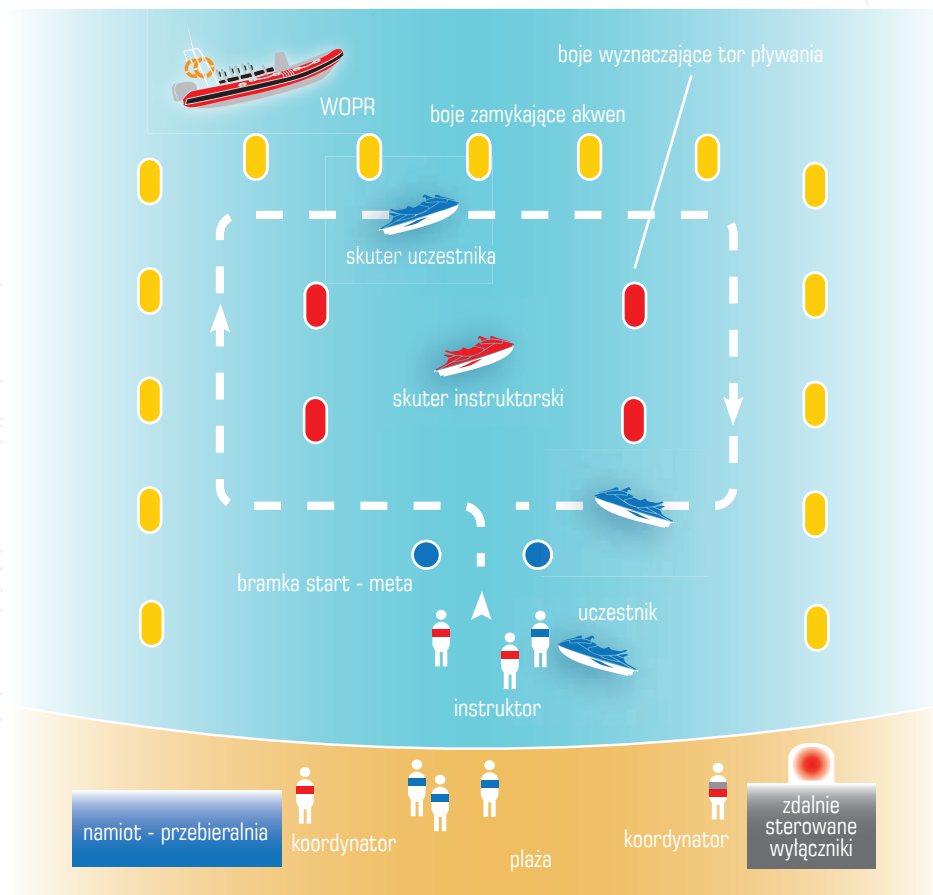




Imprezy stacjonarne

Tor skuterowy



Uczestnicy biorą udział w szkoleniu motorowodnym na wytyczonym żółtymi bojami akwenie. Za pomocą boi szarych i czerwonych dodatkowo wytyczony jest tor pływania skuterami wodnymi. Są one tak ustawione by wpływające i wypływające skutery nie kolidowały ze sobą. Każdy z uczestników samodzielnie prowadzi swój skuter. Przed startem instruktorzy zapoznają uczestników z budową techniczną skuterów wodnych, sposobem poruszania się nimi oraz obowiązującymi przepisami i zasadami bezpieczeństwa. Na torze równocześnie mogą znajdować się maksymalnie 3 skutery.

W wodzie czekają na gości kolejni instruktorzy pomagający stawiać im pierwsze kroki w sportach motorowodnych i udzielający ostatnich wskazówek. Pośrodku toru na zabezpieczającym skuterze znajduje się instruktor obserwujący pływających. Ma on łączność radiową z koordynatorem imprezy stojącym na brzegu, który dysponuje urządzeniem radiowym do zdalnego wyłączenia każdego ze skuterów pływających po torze. W przypadku jakiegokolwiek zagrożenia koordynator może wyłączyć każdy ze skuterów.

Dla dodatkowego bezpieczeństwa wszyscy uczestnicy pływają w kaskach i kamizelkach asekuracyjnych, a każdy ze skuterów ma zamontowany zdalnie sterowany wyłącznik bezpieczeństwa.

Jet-ski track

Participants taking part in motorboat training on a body of water marked out with yellow buoys The jet-ski track is marked out with grey and red buoys. They are laid out in a way to make arriving and departing jet-skis not collide with each other. All participants drive their jet-skis individually. Before the start, instructors introduce the participants to the technical build of the water jet-skis, the way to move them as well as the current regulations and safety rules. More instructors await the guests in the water, they help them make their first steps in motorboat sports and share some last-minute tips. For extra protection, all participants wear protective helmets, and all jet-skis have remote-controlled safety switches installed.